

**UCHWAŁA NR 86/IX/2024  
RADY MIEJSKIEJ W ŚREMIE**

z dnia 17 grudnia 2024 r.

**zmieniająca uchwałę w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji  
Śrem**

Na podstawie art. 87 ust. 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1087, 1089 i 1473) Rada Miejska w Śremie uchwala, co następuje:

§ 1. W uchwale Nr 228/XXIII/2020 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 17 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Śrem (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 9939) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 1. 1. Wyznacza się aglomerację Śrem położoną w powiecie śremskim, w województwie wielkopolskim, o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 44 478, z oczyszczalnią ścieków w Śremie.

2. Aglomeracja Śrem obejmuje następujące miejscowości:

a) w gminie Śrem: Śrem, Binkowo, Błociszewo, Bodzyniewo, Borgowo, Bystrzek, Dalewo, Dąbrowę, Gaj, Górę, Grodzewo, Grzymysław, Jeleńczewo, Kadzewo, Kaleje, Kawcze, Krzyżanowo, Luciny, Łęg, Mateuszewo, Mechlin, Mórkę, Niestabin, Nochowo, Nochówko, Olszę, Orkowo, Ostrowo, Pełczyn, Psarskie, Pucółowo, Pyszącą, Sosnowiec, Szymanowo, Wirginowo, Wyrzekę i Zbrudzewo,

b) w gminie Brodnica: Brodnicę, Chaławy, Grabianowo, Jaskowo, Manieczki, Piotrowo i Szodry,

c) w gminie Dolsk: Drzonek i Wieszczyżyn,

d) w gminie Książ Wielkopolski: Chrzastowo.”;

2) § 3 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. Graficzne przedstawienie wymaganych informacji ilustruje mapa stanowiąca załącznik nr 2 do uchwały.”;

3) załącznik nr 1 do uchwały otrzymuje brzmienie zgodne z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały;

4) załącznik nr 2 do uchwały otrzymuje brzmienie zgodne z załącznikiem nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Śremu.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.

Przewodniczący Rady

**Tomasz Klaczyński**

Załączniki do uchwały  
Nr 86/IX/2024  
Rady Miejskiej w Śremie  
z dnia 17 grudnia 2024 r.

**Załącznik nr 1**

# **Aglomeracja Śrem**

powiat śremski  
województwo wielkopolskie

Część opisowa

Śrem, listopad 2024 r.

## 1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji Śrem

- 1) nazwa aglomeracji: **aglomeracja Śrem**;
- 2) wielkość RLM<sup>1</sup> aglomeracji zgodnie z obowiązującą uchwałą z 2020 r.: **46 446**;
- 3) wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: **44 478**;
- 4) gmina wiodąca w aglomeracji: **Śrem**;
- 5) gminy w aglomeracji: **Śrem, Brodnica, Dolsk i Książ Wielkopolski**;
- 6) wykaz nazw miast i miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym:
  - a) **gmina Śrem**: Śrem, Binkowo, Błociszewo, Bodzyniewo, Borgowo, Bystrzek, Dalewo, Dąbrowa, Gaj, Góra, Grodzewo, Grzymysław, Jeleńczewo, Kadzewo, Kaleje, Kawcze, Krzyżanowo, Luciny, Łęg, Mateuszewo, Mechlin, Mórka, Niestabin, Nochowo, Nochówko, Olsza, Orkowo, Ostrowo, Pełczyn, Psarskie, Pucółowo, Pysząca, Sosnowiec, Szymanowo, Wirginowo, Wyrzeka i Zbrudzewo,
  - b) **gmina Brodnica**: Brodnica, Chaławy, Grabianowo, Jaskowo, Manieczki, Piotrowo i Szodry,
  - c) **gmina Dolsk**: Drzonek i Wieszczyżyn,
  - d) **gmina Książ Wielkopolski**: Chrzastowo;
- 7) wykaz nazw miejscowości dołączanych do dotychczasowego obszaru aglomeracji:
  - a) **gmina Brodnica**: nie dotyczy,
  - b) **gmina Dolsk**: nie dotyczy,
  - c) **gmina Książ Wielkopolski**: nie dotyczy,
  - d) **gmina Śrem**: Łęg i Sosnowiec;
- 8) wykaz nazw miejscowości wyłączanych z dotychczasowego obszaru aglomeracji: **nie dotyczy**;
- 9) nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **Śrem**;
- 10) opis zmian w aglomeracji:

---

<sup>1</sup> RLM (równoważna liczba mieszkańców) – ładunek substancji organicznych biologicznie rozkładalnych wyrażonych jako wskaźnik pięciodobowego biochemicznego zapotrzebowania tlenu (BZT<sub>5</sub>) w ilości 60 g tlenu na dobę



W myśl art. 86 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1087, 1089 i 1473) pod pojęciem aglomeracji należy rozumieć teren, na którym zaludnienie lub działalność gospodarcza są wystarczająco skoncentrowane, aby ścieki komunalne były zbierane i przekazywane do oczyszczalni ścieków albo do końcowego punktu zrzutu tych ścieków.

Aglomeracja Śrem została wyznaczona na podstawie uchwały Nr 228/XXIII/2020 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 17 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Śrem (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 9939). Obejmowała swym zasięgiem tereny stanowiące znaczną część obszaru gminy Śrem oraz część obszaru gmin: Brodnica, Dolsk i Książ Wielkopolski objęte systemem kanalizacji zbiorczej, zakończonym oczyszczalnią ścieków w Śremie.

W wyniku przeglądu aglomeracji dokonanego na podstawie art. 92 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne stwierdzono konieczność zmiany obszaru i granic aglomeracji Śrem poprzez uwzględnienie nowych terenów zabudowy oraz obszarów skanalizowanych.

Nowe granice i obszar aglomeracji wyznaczono w oparciu o istniejący zasięg systemu kanalizacyjnego według stanu w dniu 31.12.2023 r.

Dodatkowo, na etapie weryfikacji obszaru i granic aglomeracji Śrem, zaktualizowano liczbę funkcjonujących przydomowych oczyszczalni ścieków i zbiorników bezodpływowych oraz liczbę stałych mieszkańców aglomeracji i osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji.

## **2. Dane kontaktowe gminy wiodącej w aglomeracji**

Miejscowość	Śrem
Gmina	Śrem
Powiat	śremski
Województwo	wielkopolskie
Adres	ul. Plac 20 Października 1, 63-100 Śrem
Telefon	61 28 35 225
E-mail	urząd@srem.pl

## **3. Dane osoby wskazanej do kontaktu w sprawie wyznaczenia aglomeracji**

Imię i nazwisko	Karolina Banicka
Telefon	61 28 47 138
E-mail	karolina.banicka@urząd.srem.pl

#### 4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

Lp.	Wyszczególnienie	Nie <sup>2</sup>	Tak
1.	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy		X
2.	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		X
3.	Ramowe studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego związku metropolitalnego	X	
4.	Decyzje o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu		X
5.	Pozwolenia na budowę w zakresie gospodarki wodnej	X	
6.	Zgłoszenia budowy, budowli oraz obiektów liniowych w zakresie gospodarki wodnej	X	
7.	Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, o których mowa w art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757)		X
8.	Programy funkcjonalno-użytkowe, o których mowa w art. 31 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320)	X	

#### 5. Opis systemu zbierania ścieków komunalnych w obrębie aglomeracji

5.1. Informacje na temat długości i rodzaju istniejących sieci kanalizacyjnych i liczby osób korzystających z tej sieci przedstawiono w tabeli 1.

Na terenie aglomeracji Śrem nie występuje ogólnospławna sieć kanalizacyjna.

---

<sup>2</sup> znakiem „X” zaznaczono właściwą odpowiedź

Tabela 1. Istniejące sieci kanalizacyjne

Lp.	Rodzaj sieci kanalizacyjnej	Długość sieci [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji		
			Stali mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające w aglomeracji <sup>3</sup>	Łączna liczba osób
1.	Sanitarna grawitacyjna	216,1	41583	967	42550
2.	Sanitarna ciśnieniowa (tłoczna)	96,9			
<b>Razem</b>		<b>313,0</b>	<b>41583</b>	<b>967</b>	<b>42550</b>

Źródło: dane Śremskich Wodociągów Sp. z o.o.

5.2. Informacje na temat długości i rodzaju planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej w celu dostosowania aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) oraz liczby osób korzystających z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej

Nie planuje się budowy sieci kanalizacyjnej w obrębie aglomeracji.

W związku z powyższym, nie określa się wskaźnika koncentracji stałych mieszkańców aglomeracji i osób czasowo przebywających w aglomeracji na 1 km planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej.

## 6. Opis systemu gospodarki ściekowej w aglomeracji

6.1. Informacje na temat istniejącej oczyszczalni ścieków

- 1) nazwa: oczyszczalnia ścieków w Śremie;
- 2) lokalizacja: działka o nr ewid. 24/2, obręb Śrem;
- 3) dane kontaktowe: e-mail: [oczyszczalnia@sremskiewodociagi.pl](mailto:oczyszczalnia@sremskiewodociagi.pl), tel. 61 28 30 737;
- 4) pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do wód: decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu nr PO.ZUZ.4.4210.726m.2020.MF z 22.04.2021 r., data ważności: 22.04.2031 r.;
- 5) typ: PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 100 000 RLM;

<sup>3</sup> pod pojęciem „osoby czasowo przebywające w aglomeracji” rozumie się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych w obiektach usług turystycznych, szpitalach, internatach, więzieniach etc.

- 6) przepustowość:
- a) średnia [m<sup>3</sup>/d]: 8 000,
  - b) maksymalna [m<sup>3</sup>/d]: 10 400;
- 7) projektowa wydajność [RLM]: 84 000;
- 8) ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków, zgodnie z danymi ze sprawozdania z dnia 28.02.2024 r. z realizacji KPOŚK w 2023 r.:
- a) ścieki doływające siecią kanalizacyjną [m<sup>3</sup>/d]: 5 737,0,
  - b) ścieki dowożone [m<sup>3</sup>/d]: 27,4,
  - c) ilość ścieków oczyszczonych [m<sup>3</sup>]: 2 104 000,
  - d) średnia dobowa ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m<sup>3</sup>/d]: 5816,3;
- 9) skład jakościowy ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji przedstawiono w tabeli 2.

Tabela 2. Skład jakościowy ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji

<b>Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych</b>		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	583,75	brak
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	1166,25	brak
Zawiesina ogólna [mg/l]	387,50	brak
Fosfor ogólny [mgP/l]	16,67	brak
Azot ogólny [mgN/l]	130,07	brak
<b>Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych</b>		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	25	3,81
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	125	46,13
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	4,94
Fosfor ogólny [mgP/l]	2	0,43
Azot ogólny [mgN/l]	15	12,34

Źródło: dane Śremskich Wodociągów Sp. z o.o.

10) charakterystyka odbiornika ścieków zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

- a) nazwa odbiornika: rzeka Warta,
- b) kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 290+900,
- c) współrzędne geograficzne wylotu (w układzie odniesienia PL-ETRF2000): X: 5774549,881, Y:6432162,825.

#### 6.2. Informacje na temat planowanej budowy oczyszczalni ścieków oraz rozbudowy/modernizacji oczyszczalni ścieków

W 2019 r. zakończono realizację przedsięwzięcia pn. „Modernizacja oczyszczalni ścieków w Śremie”.

Nie planuje się budowy oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji ani rozbudowy lub modernizacji istniejącej oczyszczalni ścieków.

#### 6.3. Informacje o ilości i składzie jakościowym ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej

1) wykaz zakładów przemysłowych podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej:

- a) Odlewnia Żeliwa ŚREM S.A.,
- b) Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Śremie,
- c) Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie Sp. z o. o.,
- d) REHAU Sp. z o.o.,
- e) Wielkopolski Ośrodek Reumatologiczny w Śremie,
- f) MAKASAR Sp. z o.o.,
- g) P.P.H. JO-L Sp. z o.o. Sp. k.,
- h) SPOŁEM PSS w Śremie,
- i) Leopold Meble Polska Sp. z o. o. Sp. k.,
- j) PRADES Sp. z o.o.,
- k) CAPCHEM POLAND Sp. z o.o.;

2) ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej [m<sup>3</sup>/d]: 265;

3) skład ścieków przemysłowych przedstawia tabela 3.

Tabela 3. Skład jakościowy ścieków przemysłowych

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń (średnioroczna z pomiarów)
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	278,7
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	772,7
Zawiesina ogólna	253,3
Fosfor ogólny [mg/l]	7,9
Azot amonowy	30,6

Źródło: dane Śremskich Wodociągów Sp. z o.o.

Udział ścieków przemysłowych w ogólnej ilości ścieków odprowadzanych do oczyszczalni ścieków w Śremie nie jest znaczący (ok. 4,6 %). Dla określenia wpływu ścieków przemysłowych dokonano wyliczenia równoważnej liczby mieszkańców, odnoszącej się do ładunku zanieczyszczeń organicznych. Posłużono się przy tym założeniem, że 1 RLM odpowiada ładunkowi BZT<sub>5</sub> równemu 60 g O<sub>2</sub>/d. Ładunek zanieczyszczeń organicznych wyliczono ze wzoru:

$$\mathcal{L}_{\text{BZT5}} = C_{\text{BZT5}} * Q_{\text{d śr}} [\text{g O}_2/\text{d}],$$

gdzie:

$C_{\text{BZT5}}$  – wartość wskaźnika BZT<sub>5</sub> ustalonego na podstawie badania ścieków [g/m<sup>3</sup>],

$Q_{\text{d śr}}$  – średniodobowa ilość ścieków wprowadzana do sieci kanalizacji sanitarnej [m<sup>3</sup>/d].

RLM wyznaczono ze wzoru:

$$\text{RLM} = \mathcal{L}_{\text{BZT5}} / 60 [-],$$

gdzie:

$\mathcal{L}_{\text{BZT5}}$  – średniodobowy ładunek zanieczyszczeń [g O<sub>2</sub>/d]

W analizie zakładów przemysłowych uwzględniono zakłady o najistotniejszym wpływie na jakość ścieków surowych. W przypadku innych zakładów przemysłowych nie stwierdzono odprowadzania do kanalizacji ścieków innych niż bytowe (z zapleczy socjalnych).

Parametry obliczeniowe oraz wyliczenie RLM odpowiadającej ładunkowi zanieczyszczeń wprowadzanych przez ścieki przemysłowe zawarto w poniższej tabeli.

Tabela 4. Ładunki zanieczyszczeń odprowadzanych w ściekach przemysłowych

Lp.	Nazwa zakładu	Q <sub>d</sub> śr [m <sup>3</sup> /d]	C <sub>BZT5</sub> [g/m <sup>3</sup> ]	Ł <sub>BZT5</sub> [g/d]	RLM [-]
1.	Odlewnia Żeliwa ŚREM S.A.	57,29	156,5	8965,9	149,4
2.	Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Śremie	61,45	427,3	26259,6	437,7
3.	Szpital Powiatowy im. Tadeusza Malińskiego w Śremie w Śremie Sp. z o. o	45,17	247,1	11160,8	186,0
4.	REHAU Sp. z o.o.	34,96	432,0	15101,1	251,7
5.	Wielkopolski Ośrodek Reumatologiczny w Śremie	10,45	220,0	2300,1	38,3
6.	MAKASAR Sp. z o.o.	2,28	350,0	797,8	13,3
7.	P.P.H. JO-L Sp. z o.o. Sp. k.	1,75	161,1	281,2	4,7
8.	SPOŁEM PSS w Śremie	27,14	132,6	3598,7	60,0
9.	Leopol Meble Polska Sp. z o. o. Sp. k.	14,5	214,7	3107,0	51,8
10.	PRADES Sp. z o.o	6,46	214,7	1386,4	23,1
11.	CAPCHEM POLAND Sp. z o.o.	3,27	510,0	1668,7	27,8
<b>RAZEM</b>					<b>1244</b>

Źródło: dane Śremskich Wodociągów Sp. z o.o.

#### 6.4. Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane

Nie planuje się podłączenia nowych zakładów do systemu kanalizacji zbiorczej.

#### 6.5. Informacje dotyczące ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej

Na terenie aglomeracji znajdują się łącznie 171 indywidualnych systemów oczyszczania lub gromadzenia ścieków, w tym: 91 przydomowych oczyszczalnie ścieków oraz 80 zbiorników bezodpływowych.

Ilość ścieków pochodzących z ww. systemów wynosi 32 223 m<sup>3</sup>/r.

#### 6.6. Uzasadnienie określonej dla aglomeracji RLM

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. poz. 1586) równoważna liczba mieszkańców aglomeracji (RLM aglomeracji) uwzględnia ścieki pochodzące od stałych mieszkańców aglomeracji, z przemysłu w aglomeracji oraz od osób czasowo przebywających w aglomeracji.

Pod pojęciem stałych mieszkańców aglomeracji rozumie się liczbę osób zameldowanych na obszarze aglomeracji na pobyt stały oraz pobyt czasowy, przy czym wyznaczono ich w oparciu o ewidencję ludności w poszczególnych gminach zgodnie ze stanem w dniu 31.12.2023 r.

Natomiast pod pojęciem osób czasowo przebywających w aglomeracji rozumie się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych w aglomeracji, których ustalono na podstawie liczby miejsc noclegowych w:

- 1) hotelach, gospodarstwach agroturystycznych oraz innych miejscach noclegowych, przy założeniu 100% obsady,
- 2) obiektach pobytu czasowego (domy pomocy społecznej, placówki ochrony zdrowia, internaty szkolne), przy założeniu 100% obsady.

Wykaz miejsc noclegowych na terenie aglomeracji przedstawiono w tabeli 5.

Tabela 5. Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji

Nazwa obiektu	Adres	Liczba miejsc noclegowych
Hotel L'ASCADA	ul. Józefa Chełmońskiego 2, 63-100 Śrem	52
Hotel Metropol	ul. Plac 20 Października 43, 63-100 Śrem	51
Hotel Cztery Korony	ul. Jacka Malczewskiego 1, 63-100 Śrem	63
Gospodarstwo Agroturystyczne KONIK POLSKI Agnieszka Przywara-Kapturek	ul. Rycerska 15, 63-100 Sosnowiec	20
Zakład Opiekuńczo-Lecznicy w Śremie	ul. Promenada 7, 63-100 Śrem	220
Szpital w Śremie	ul. Józefa Chełmońskiego 1, 63-100 Śrem	216
Dom Pomocy Społecznej w Psarskim	ul. Owocowa 8, 63-100 Psarskie	120
Dom Pomocy Społecznej w Śremie	ul. Farna 16, 63-100 Śrem	86
internat Zespołu Szkół Katolickich im. św. Jana Pawła II	ul. Stanisława Staszica 1a, 63-100 Śrem	2
Wielkopolski Ośrodek Reumatologiczny w Śremie	ul. Adama Mickiewicza 95, 63-100 Śrem	86



Nazwa obiektu	Adres	Liczba miejsc noclegowych
Dom dla Bezdomnych Kobiet w Śremie	ul. Józefa Dutkiewicza 8a, 63-100 Śrem	29
Noclegownia w Śremie		2
Schronisko dla Bezdomnych w Nochowiu	ul. Śremska 12, 63-100 Nochowo	60
<b>RAZEM</b>		<b>967</b>

Źródło: dane podmiotów zarządzających poszczególnymi obiektami

Określeni w ten sposób stali mieszkańców aglomeracji oraz osoby czasowo przebywający w aglomeracji na obszarze obsługiwanym przez system kanalizacji zbiorczej oczyszczalni ścieków w Śremie wynoszą 42 550.

Zestawienie RLM aglomeracji uwzględniające ścieki pochodzące od stałych mieszkańców aglomeracji, z przemysłu w aglomeracji oraz od osób czasowo przebywających w aglomeracji przedstawia tabela 6.

Tabela 6. Zestawienie RLM aglomeracji

Wyszczególnienie:	RLM
Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej (stali mieszkańcy aglomeracji)	41583
Liczba mieszkańców, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane	0
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej	0
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej	967
Liczba osób czasowo przebywających, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane	0
Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej	0
Równoważna liczba mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej	1244

<b>Wyszczególnienie:</b>	<b>RLM</b>
Równoważna liczba mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	0
Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), nie planowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminy	684
<b>Suma RLM</b>	<b>44 478</b>

Źródło: dane Śremskich Wodociągów Sp. z o.o.

## **7. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody występujących na obszarze aglomeracji**

Na obszarze aglomeracji Śrem znajdują się strefy ochronne ujęć wody w miejscowościach Orkowo i Dąbrowa, obejmujące teren ochrony bezpośredniej oraz strefa ochronna ujęcia wody „Przywale” dla miasta Śrem obejmująca teren ochrony pośredniej i bezpośredniej.

Strefa ochronna ujęcia wody podziemnej w miejscowości **Orkowo**, obejmująca teren ochrony bezpośredniej o powierzchni 2440 m<sup>2</sup>, została ustanowiona na działce o nr ewid. 350/5, obręb Orkowo, decyzją Starosty Śremskiego znak: OS.6320.4.2014 z dnia 19 stycznia 2015 r. na podstawie ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145, z późn. zm.).

Strefa ochronna ujęcia wody podziemnej w miejscowości **Dąbrowa**, obejmująca teren ochrony bezpośredniej o powierzchni 4855 m<sup>2</sup>, została ustanowiona na działce o nr ewid. 38, obręb Dąbrowa, decyzją Starosty Śremskiego znak: OS.6320.3.2014 z dnia 19 stycznia 2015 r. na podstawie ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145, z późn. zm.).

Na ww. terenach ochrony bezpośredniej obowiązują:

- 1) zakaz użytkowania gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody;
- 2) nakaz odprowadzania wód opadowych w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody;
- 3) nakaz zagospodarowania terenów zielenią,

- 4) nakaz odprowadzania poza granice terenu ochrony bezpośredniej ścieków z urządzeń sanitarnych, przeznaczonych do użytku osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;
- 5) nakaz ograniczenia do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;
- 6) nakaz ogrodzenia terenu oraz umieszczenia na ogrodzeniu tablicy zawierającej informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych.

Ujęcie wody podziemnej „**Przywale**” dla miasta Śrem posiada ustanowioną strefę ochronną obejmującą zarówno teren ochrony pośredniej, jak i bezpośredniej. Strefa ta została na wniosek Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Śremie Sp. z o.o. ustanowiona rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 5 lutego 2007 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wody podziemnej „PRZYWALE” dla miasta Śremu (Dz. Urz. Woj. Wielk. Nr 32, poz. 812), zmienionym rozporządzeniem ww. organu z dnia 24 sierpnia 2007 r. (Dz. Urz. Woj. Wielk. Nr 138, poz. 3092).

Zgodnie z przywołanym rozporządzeniem:

- 1) na terenie ochrony bezpośredniej:
  - a) zabronione jest użytkowanie gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody,
  - b) wody opadowe należy odprowadzać w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
  - c) teren należy zagospodarować zielenią,
  - d) ścieki z urządzeń sanitarnych, przeznaczonych do użytku zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody należy odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej,
  - e) teren należy ogrodzić, a na ogrodzeniu umieścić tablice zawierające informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych;
- 2) na terenie ochrony pośredniej zabronione jest:
  - a) przechowywanie i składowanie odpadów promieniotwórczych,
  - b) lokalizowanie instalacji w rozumieniu Prawa ochrony środowiska, których funkcjonowanie ze względu na rodzaj i skalę prowadzonej w nich działalności, może powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości,
  - c) lokalizowanie składowisk odpadów komunalnych, niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne i obojętne oraz obojętnych,
  - d) lokalizowanie oczyszczalni ścieków,

- e) wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi,
  - f) lokalizowanie budownictwa mieszkalnego oraz turystycznego bez wcześniejszego skanalizowania terenu,
  - g) lokalizowanie cmentarzy oraz grzebania zwłok zwierzęcych,
  - h) stosowanie środków ochrony roślin,
  - i) składowanie środków ochrony roślin i opakowań po tych środkach,
  - j) wprowadzanie wód opadowych lub roztopowych, ujętych w systemy kanalizacyjne, pochodzące z powierzchni zanieczyszczonych do wód lub do ziemi;
- 3) na terenie ochrony pośredniej obowiązują następujące ograniczenia:
- a) lokalizowania magazynów, baz i stacji paliw płynnych oraz magazynów innych substancji niebezpiecznych dla wód,
  - b) lokalizowania parkingów z wyjątkiem przyzakładowych miejsc parkingowych i parkingów przy obiektach rekreacyjnych, posiadających odpowiednie rozwiązania gospodarki ściekowej (szczelne nawierzchnie z odprowadzeniem wód opadowych do kanalizacji),
  - c) lokalizowania nowych ogrodów działkowych i nowych zakładów produkcji ogrodniczej w przypadku ich szkodliwego oddziaływania na ujęcie wód,
  - d) budowy i rozbudowy dróg publicznych z wyjątkiem dróg posiadających system odprowadzania ścieków i wód opadowych,
  - e) budowy nowych ujęć wody, poza służącymi zwykłemu korzystaniu z wód,
  - f) wydobywanie kopalin bez wcześniejszego sporządzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Ponadto granice terenu ochrony pośredniej ujęcia wody należy oznaczyć przez umieszczenie, w punktach przecięcia się granic ze szlakami komunikacyjnymi oraz w innych charakterystycznych punktach terenu, tablic zawierających informacje o ustanowieniu strefy.

## **8. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, występujących na obszarze aglomeracji**

Na terenie aglomeracji nie ustanowiono obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

**9. Informacje o formach ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz informacje o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy**

Formy ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478) oraz obszary mające znaczenie dla Wspólnoty występujące na obszarze aglomeracji Śrem przedstawia tabela 7.

Tabela 7. Formy ochrony przyrody i obszary mające znaczenie dla Wspólnoty

Nazwa	Tytuł aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody	Publikacja aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody
obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Ostoja Rogalińska	rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 5 września 2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000	Dz. U. Nr 179, poz. 1275
obszar mający znaczenie dla Wspólnoty, obszar specjalnej ochrony siedlisk Natura 2000 Rogalińska Dolina Warty	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) decyzja Komisji 2008/25/WE z dnia 13 listopada 2007 r. przyjmująca, na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG, pierwszy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty, składających się na kontynentalny region biogeograficzny;</li> <li>2) decyzja Komisji 2011/64/UE z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny;</li> <li>3) rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 marca 2017 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Dz. U. UE L 12 z 15.1.2008, str. 383</li> <li>2) Dz.U. UE. L 33 z 8.02.2011, str. 146</li> <li>3) Dz. U. poz. 981</li> </ol>

Nazwa	Tytuł aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody	Publikacja aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody
	Rogalińska Dolina Warty (PLH300012)	
Park Krajobrazowy im. gen. Dezyderego Chłapowskiego	1) uchwała Nr XLIV/858/14 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 28 kwietnia 2014 r. w sprawie utworzenia Parku Krajobrazowego im. gen. Dezyderego Chłapowskiego; 2) uchwała Nr XLVIII/1087/18 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 23 lipca 2018 r. zmieniająca uchwałę w sprawie utworzenia Parku Krajobrazowego im. gen. Dezyderego Chłapowskiego	1) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 3258 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 6103
Rogaliński Park Krajobrazowy	uchwała Nr LI/979/14 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 28 października 2014 r. w sprawie utworzenia Rogalińskiego Parku Krajobrazowego	Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 6113
Zespół Przyrodniczo - Krajobrazowy „Łęgi Mechlińskie” (gm. Śrem)	uchwała Nr 434/XXXVIII/01 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 26 października 2001 r. w sprawie uznania obiektu przyrodniczego za zespół przyrodniczo-krajobrazowy	Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2012 r., poz. 1452
użytek ekologiczny „Bagienko” (m. Śrem, gm. Śrem)	uchwała Nr 433/XXXVIII/01 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 26 października 2001 r. w sprawie uznania obiektów przyrodniczych za użytki ekologiczne	Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2012 r., poz. 1441
użytek ekologiczny „Kocanki” (m. Mechlin, gm. Śrem)	uchwała Nr 433/XXXVIII/01 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 26 października 2001 r. w sprawie uznania obiektów przyrodniczych za użytki ekologiczne	Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2012 r., poz. 1441
pomnik przyrody MARIAN	1) decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody znak: RZLIŚ 7146-15/82 z dnia 30	1) Dz. Urz. Woj. Pozn. z 1984 r. Nr 2, poz. 19

Nazwa	Tytuł aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody	Publikacja aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody
(m. Śrem, gm. Śrem)	grudnia 1982 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426
pomnik przyrody LUCYNA (m. Śrem, gm. Śrem), LIPA CZESŁAWA, LIPA ZBIGNIEWA (m. Kadzewo, gm. Śrem)	uchwała Nr 170/XVI/2020 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 maja 2020 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody: w Śremie na promenadzie nad Wartą i przy ul. Adama Mickiewicza oraz w Kadzewie	Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 4641
pomniki przyrody: KRZYWY, SYNERGIA, CISY FRANCISZKAŃSKIE, CISY CMENTARNE (m. Śrem, gm. Śrem), JÓZEF, TERESA, FRANCISZEK (m. Mórka, gm. Śrem), MAREK (m. Orkowo, gm. Śrem)	1) uchwała Nr 42/XLV/93 Rady Miasta i Gminy w Śremie z dnia 3 sierpnia 1993 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) brak publikacji 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426
pomnik przyrody KARTOGRAF (m. Śrem, gm. Śrem)	uchwała Nr 170/XVI/2020 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 maja 2020 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody: w Śremie na promenadzie nad Wartą i przy ul. Adama Mickiewicza oraz w Kadzewie	Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 4641
pomniki przyrody DĘBY PRZY ZAUŁKU (m. Śrem, gm. Śrem), MIESZKO (m. Gaj, gm. Śrem), HRABIA, STRAŻNIK (m. Krzyżanowo, gm. Śrem)	1) rozporządzenie Nr 3/91 Wojewody Poznańskiego z dnia 22 marca 1991 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie	1) Dz. Urz. Woj. Pozn. Nr 6, poz. 84 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426

Nazwa	Tytuł aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody	Publikacja aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody
	pomników przyrody na terenie gminy Śrem	
pomnik przyrody ZYGMUNT (m. Góra, gm. Śrem)	1) decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody znak: RZLIŚ 7146-51/80 z dnia 18 listopada 1980 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) Dz. Urz. Wojewódzkiej Rady Narodowej w Poznaniu z 1981 r. Nr 1, poz. 13 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426
pomnik przyrody CEZARY (m. Góra, gm. Śrem)	1) decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody znak: RZLIŚ 7146-52/80 z dnia 18 listopada 1980 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) Dz. Urz. Wojewódzkiej Rady Narodowej w Poznaniu z 1981 r. Nr 1, poz. 13 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426
pomnik przyrody LIPA NAD WARTĄ (m. Góra, gm. Śrem)	1) decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody znak: RZLIŚ 7146-42/80 z dnia 18 listopada 1980 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) Dz. Urz. Wojewódzkiej Rady Narodowej w Poznaniu z 1981 r. Nr 1, poz. 13 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426
pomnik przyrody WŁADYSŁAW (m. Mechlin, gm. Śrem)	1) decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody znak: RZLIŚ 7146-23/81 z dnia 30 grudnia 1981 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) Dz. Urz. Woj. Pozn. z 1984 r. Nr 2, poz. 19 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426



Nazwa	Tytuł aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody	Publikacja aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody
pomnik przyrody JAROSŁAW, ROGER, RYSZARD, ZBIGNIEW, IGNACY (m. Mechlin, gm. Śrem)	1) decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody znak: RŻLIŚ 7146-26/81 z dnia 30 grudnia 1981 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) Dz. Urz. Woj. Pozn. z 1984 r. Nr 2, poz. 19 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426
pomnik przyrody ANDRZEJ, MARIAN, JERZY (m. Mechlin, gm. Śrem)	1) decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody znak: RŻLIŚ 7146-25/81 z dnia 30 grudnia 1981 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) Dz. Urz. Woj. Pozn. z 1984 r. Nr 2, poz. 19 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426
pomnik przyrody EDWARD, MATEUSZ (m. Mechlin, gm. Śrem)	1) decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody znak: RŻLIŚ 7146-24/81 z dnia 30 grudnia 1981 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) Dz. Urz. Woj. Pozn. z 1984 r. Nr 2, poz. 19 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426
pomnik przyrody JEREMI, MARCIN (m. Mechlin, gm. Śrem)	1) decyzja Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody znak: RŻLIŚ 7146-30/80 z dnia 18 listopada 1980 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) Dz. Urz. Wojewódzkiej Rady Narodowej w Poznaniu z 1981 r. Nr 1, poz. 13 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426

Nazwa	Tytuł aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody	Publikacja aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody
pomnik przyrody JASMIN (m. Śrem, gm. Śrem)	1) uchwała Nr 244 XXIX/08 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 30 października 2008 r. w sprawie ustanowienia pomnika przyrody; 2) uchwała Nr 453/XLVI/2018 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 czerwca 2018 r. w sprawie pomników przyrody na terenie gminy Śrem	1) Dz. Urz. Woj. Wielk. Nr 215, poz. 3552 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 5426
pomnik przyrody ALEJA KASZTANOWCOWA W SZYMANOWIE (m. Szymanowo, gm. Śrem)	1) rozporządzenie Nr 3/91 Wojewody Poznańskiego z dnia 22 marca 1991 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody; 2) uchwała Nr 350/XXXVII/2017 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 28 września 2017 r. w sprawie pomnika przyrody „Aleja kasztanowcowa w Szymanowie”	1) Dz. Urz. Woj. Pozn. Nr 6, poz. 84 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 6196
pomnik przyrody ALEJA PLATANOWA W PSARSKIM (m. Psarskie, gm. Śrem)	1) rozporządzenie Nr 3/91 Wojewody Poznańskiego z dnia 22 marca 1991 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody; 2) uchwała Nr 201/XX/2020 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 31 sierpnia 2020 r. w sprawie pomnika przyrody „Aleja platanowa w Psarskim”	1) Dz. Urz. Woj. Pozn., Nr 6, poz. 84 2) Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 6792
pomniki przyrody: DĘBY HELENKI, LUDWIK (m. Śrem, gm. Śrem)	uchwała Nr 57/VI/2015 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 26 marca 2015 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody	Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 2804

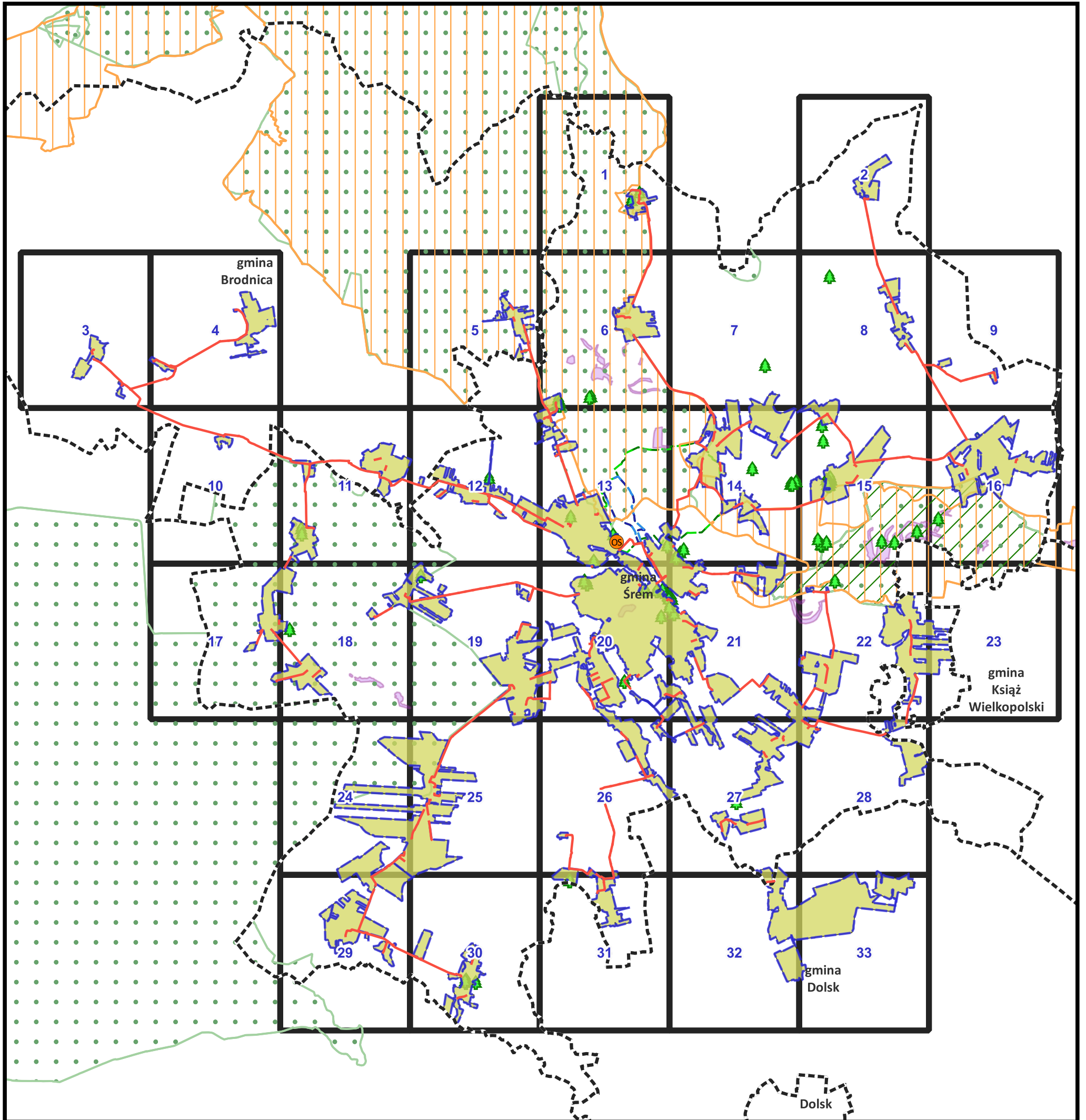
Nazwa	Tytuł aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody	Publikacja aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody
<p>pomniki przyrody:            ZBIGNIEW II,            TOMASZ II,            WŁODEK,            MATEUSZ II,            MACIEJ, JAN II,            WIKTOR, BŁASZYK,            STANISŁAW II,            DAWID, PATRYK,            ROBERT, DAMIAN            (Mechlin, gm. Śrem), ŚW.            ANTONI (Kaleje, gm. Śrem), IRENA            (Luciny, gm. Śrem)</p>	<p>uchwała Nr 283/XXVII/2021 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 22 kwietnia 2021 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w: Kalejach, Lucinach i Mechlinie</p>	<p>Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 3530</p>
<p>pomnik przyrody (m. Jaszkowo, gm. Brodnica): drzewo (gat. dąb szypułkowy)</p>	<p>orzeczenie 97/14 Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Poznaniu z dnia 29 sierpnia 1956 r. o uznaniu za pomniki przyrody</p>	<p>Dz. Urz. Wojewódzkiej Rady Narodowej w Poznaniu z 1957 r. Nr 1 poz. 4</p>
<p>pomniki przyrody (m. Szoldry, gm. Brodnica): grupa dwóch drzew (gat. dąb szypułkowy), grupa trzech drzew (gat. platan klonolistny), drzewo (gat. jesion wyniosły), grupa dwóch drzew (gat. jesion wyniosły)</p>	<p>rozporządzenie Nr 3/91 Wojewody Poznańskiego z dnia 22 marca 1991 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody</p>	<p>Dz. Urz. Woj. Pozn. Nr 6, poz. 84</p>

Nazwa	Tytuł aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody	Publikacja aktu prawnego o ustanowieniu formy ochrony przyrody
pomniki przyrody (m. Manieczki, gm. Brodnica): grupa dwóch drzew (gat. lipa drobnolistna), drzewo (gat. kasztanowiec zwyczajny), drzewo	zarządzenie Nr 52/88 Wojewody Poznańskiego z dnia 30 grudnia 1988 r. w sprawie pomników przyrody	Dz. Urz. Woj. Pozn. z 1989 r., Nr 5, poz. 20
pomnik przyrody (m. Manieczki, gm. Brodnica): grupa trzech drzew (gat. lipa drobnolistna)	orzeczenie RZL.IŚ.7146-27/85 Wojewody Poznańskiego z dnia 19 grudnia 1985 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody	Dz. Urz. Woj. Pozn. z 1986 r. Nr 5, poz. 70
pomnik przyrody (m. Manieczki, gm. Brodnica): drzewo (gat. dąb szypułkowy)	rozporządzenie Nr 3/91 Wojewody Poznańskiego z dnia 22 marca 1991 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody	Dz. Urz. Woj. Pozn. Nr 6, poz. 84
pomniki przyrody (m. Wieszczyczyn, gm. Dolsk): drzewo (gat. jesion wyniosły), drzewo (gat. dąb szypułkowy)	uchwała Nr XXI/127/96 Rady Miasta i Gminy w Dolsku z dnia 30 września 1996 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody	brak informacji o publikacji
pomniki przyrody (m. Wieszczyczyn, gm. Dolsk): drzewo (gat. lipa drobnolistna), grupa czterech drzew (gat. klon polny),	zarządzenie Nr 54/86 Wojewody Poznańskiego z dnia 31 grudnia 1986 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody	Dz. Urz. Nr 14, poz. 209












Przewodniczący Rady

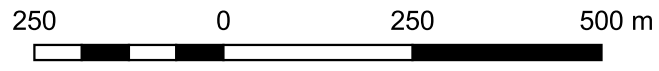
**Tomasz Klaczyński**

## Schemat podziału map

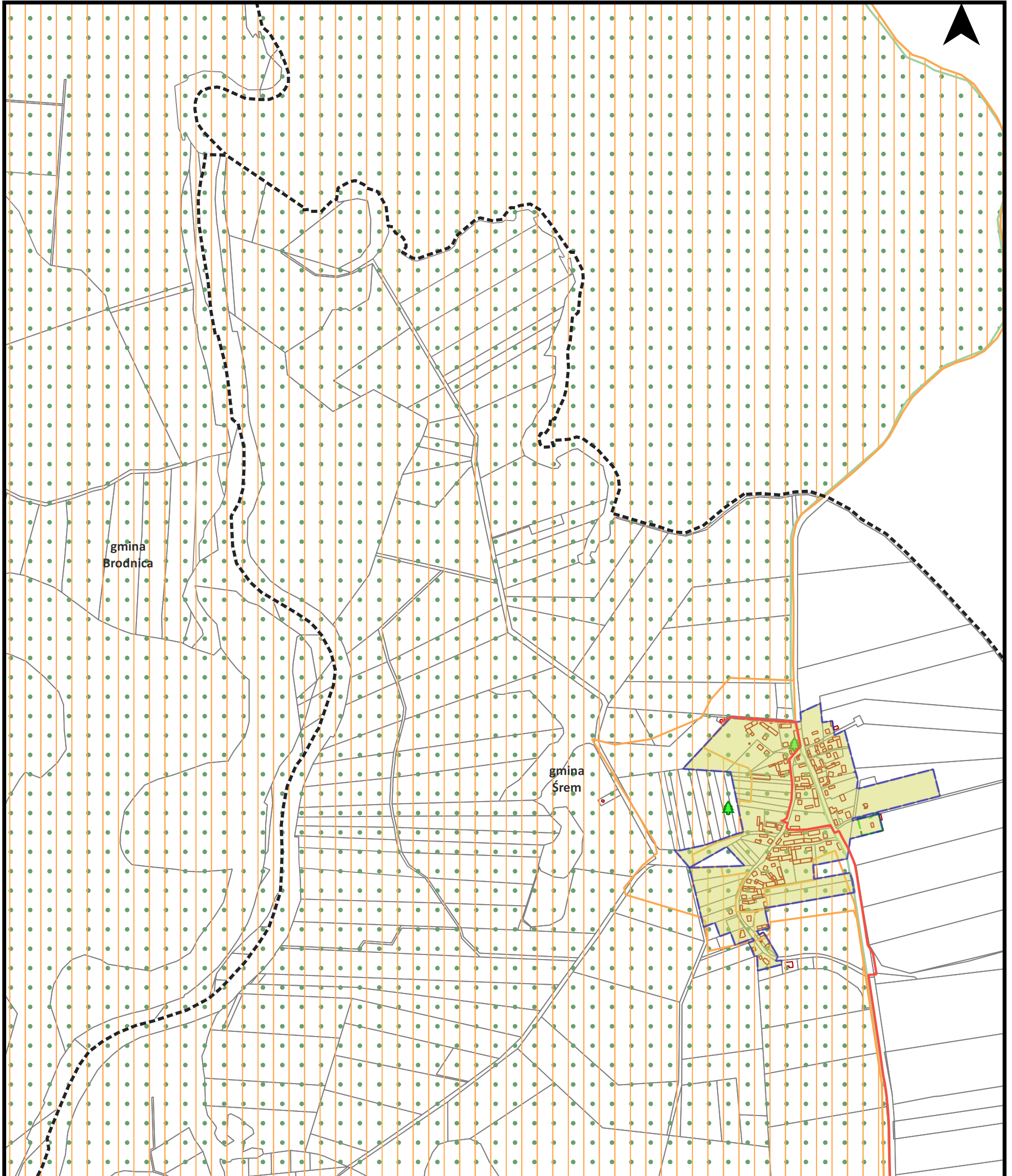


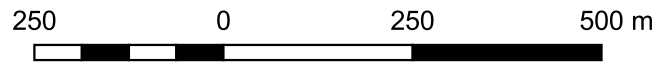
### Legenda

- |   |                                |   |   |
|---|--------------------------------|---|---|
|  | oczyszczalnia ścieków w Śremie |    | Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy "Łęgi Mechlińskie" |
|  | rurociąg tłoczny kanalizacji   |    | pomniki przyrody                                    |
|  | granice administracyjne gmin   |    | obszary Natura 2000                                 |
|   |                                |    | parki krajobrazowe                                  |
|   |                                |  | użytki ekologiczne                                  |
|   |                                |  | teren ochroby bezpośredniej ujęcia wody             |
|   |                                |  | teren ochrony pośredniej ujęcia wody "Przywale"     |
|   |                                |  | sektory   |

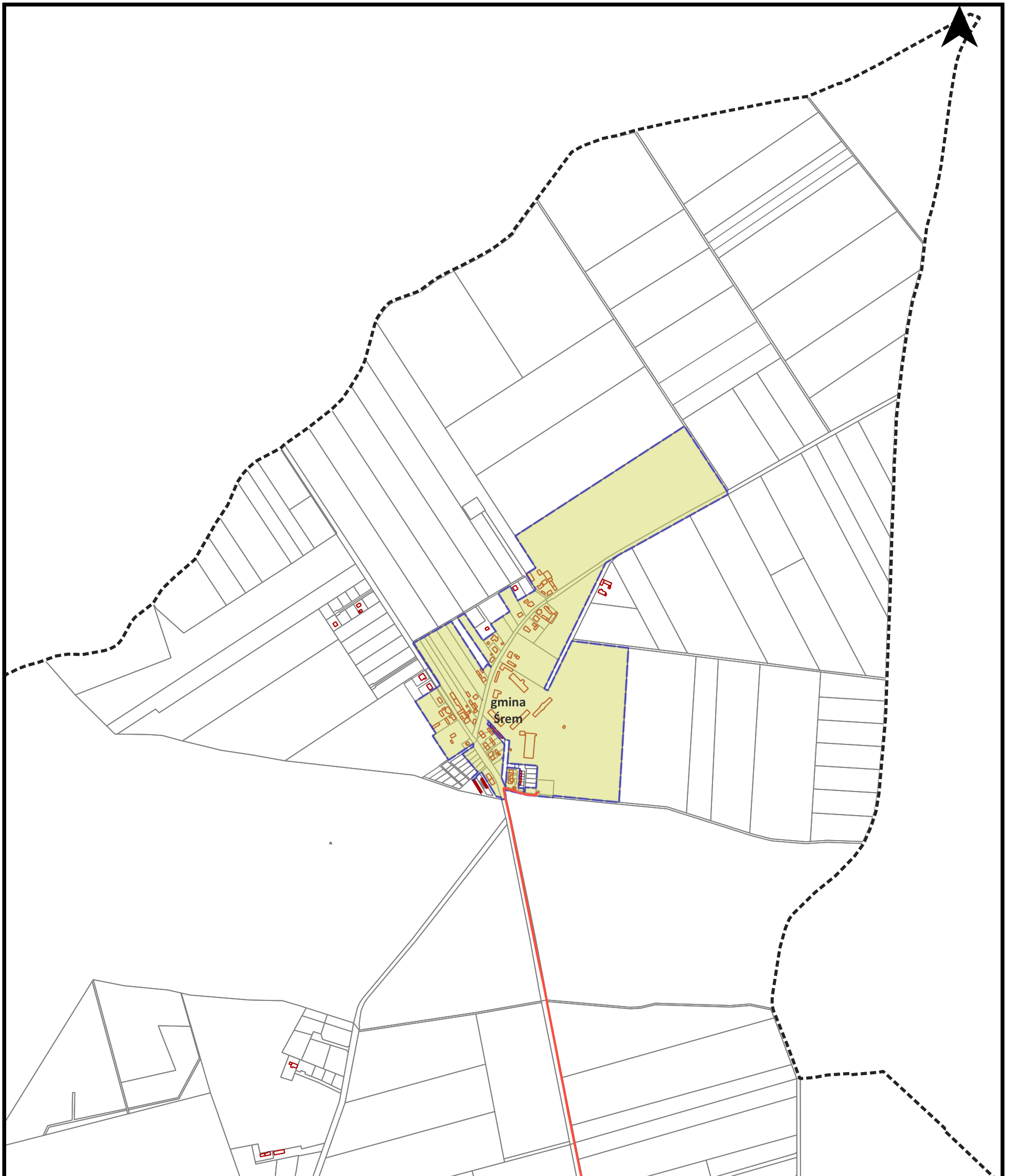


# Sektor 1

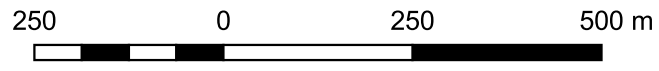




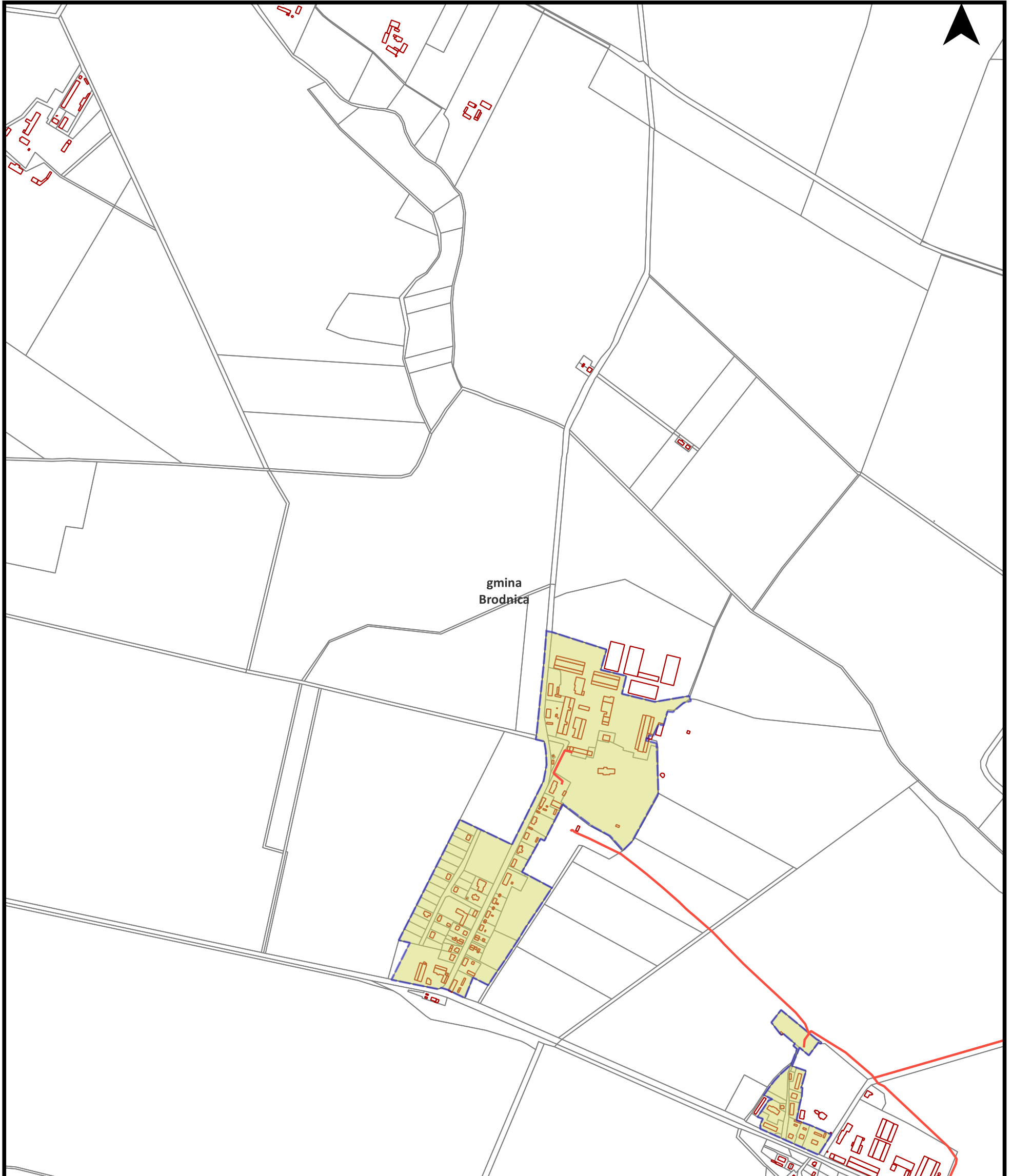
# Sektor 2



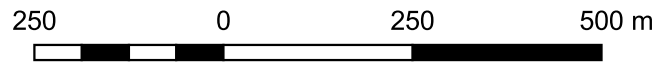




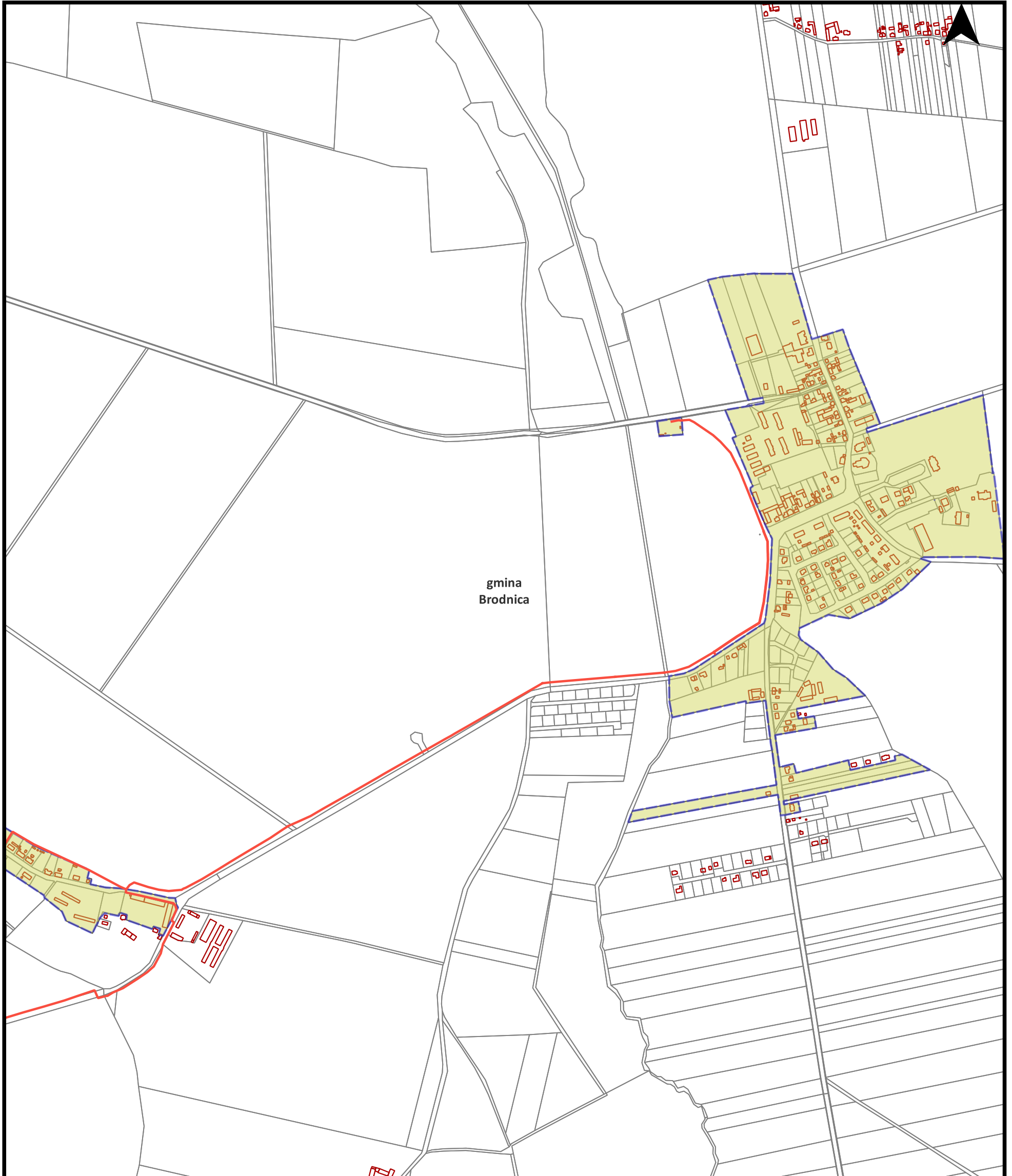
### Sektor 3

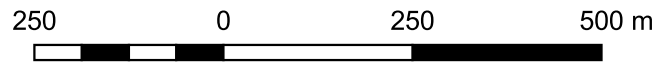




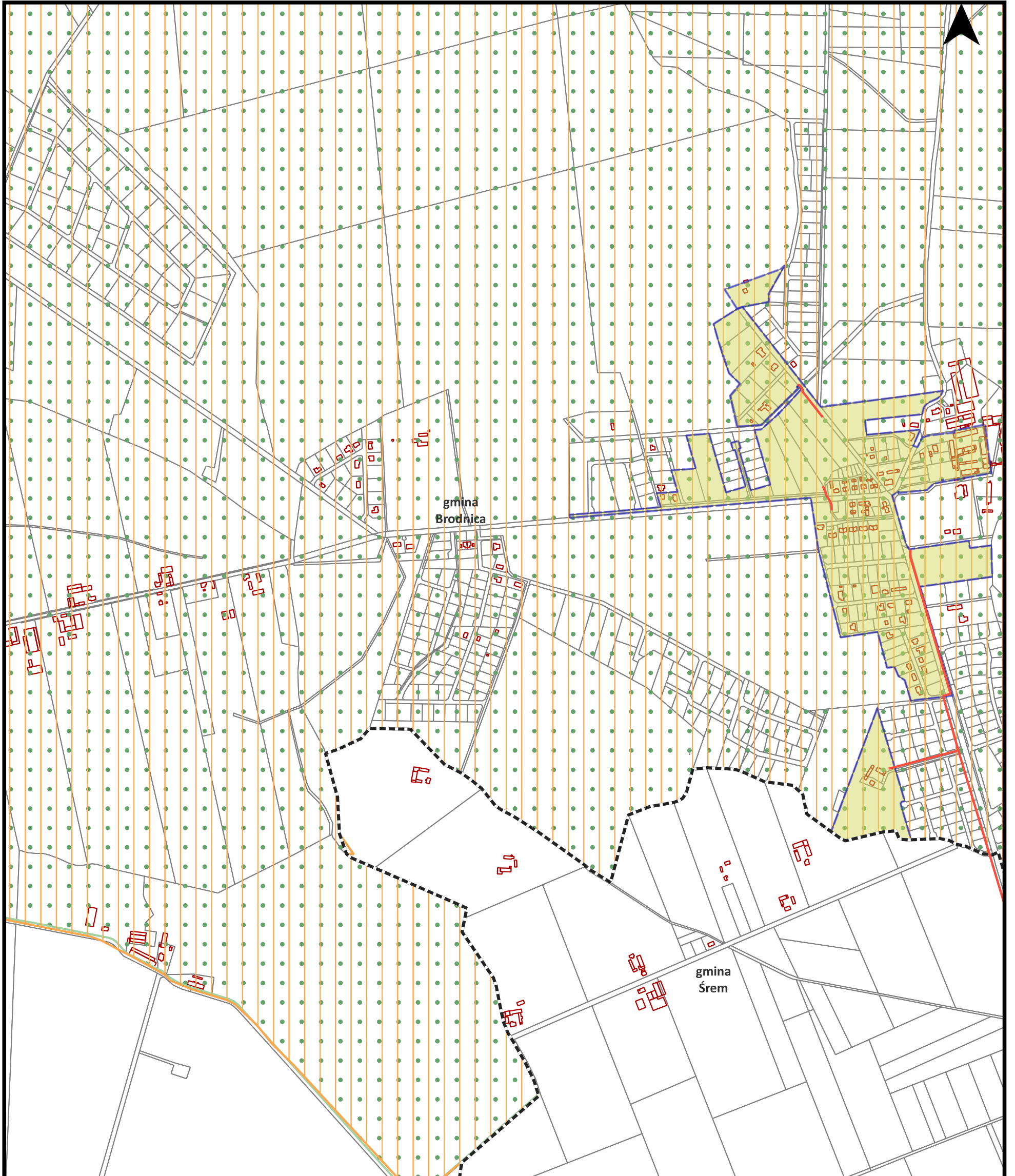


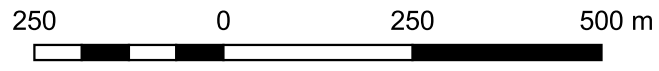
Sektor 4



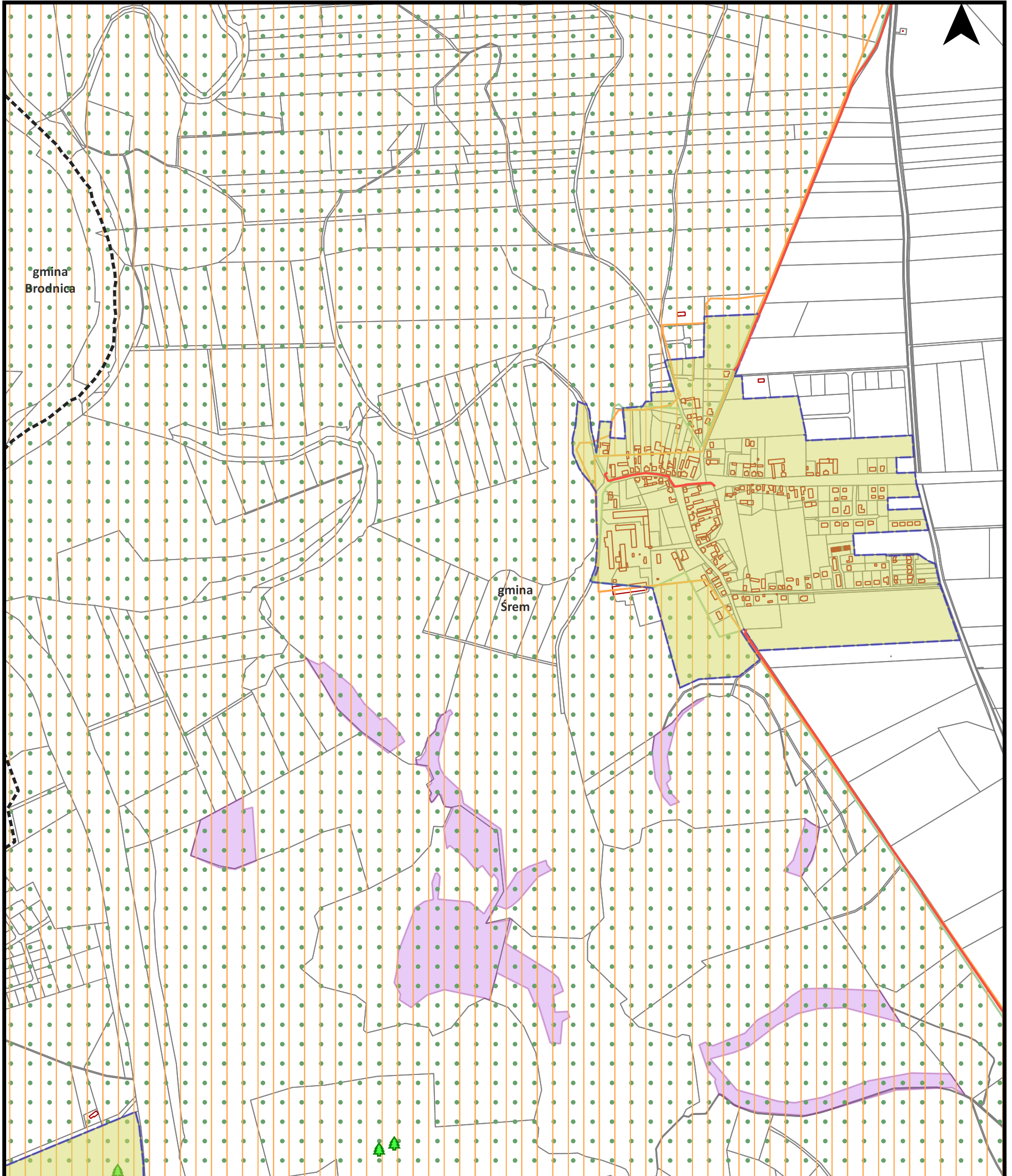


Sektor 5

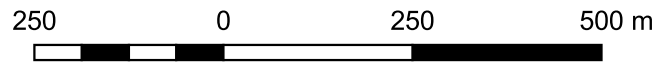




# Sektor 6

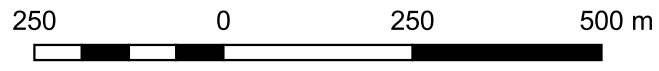




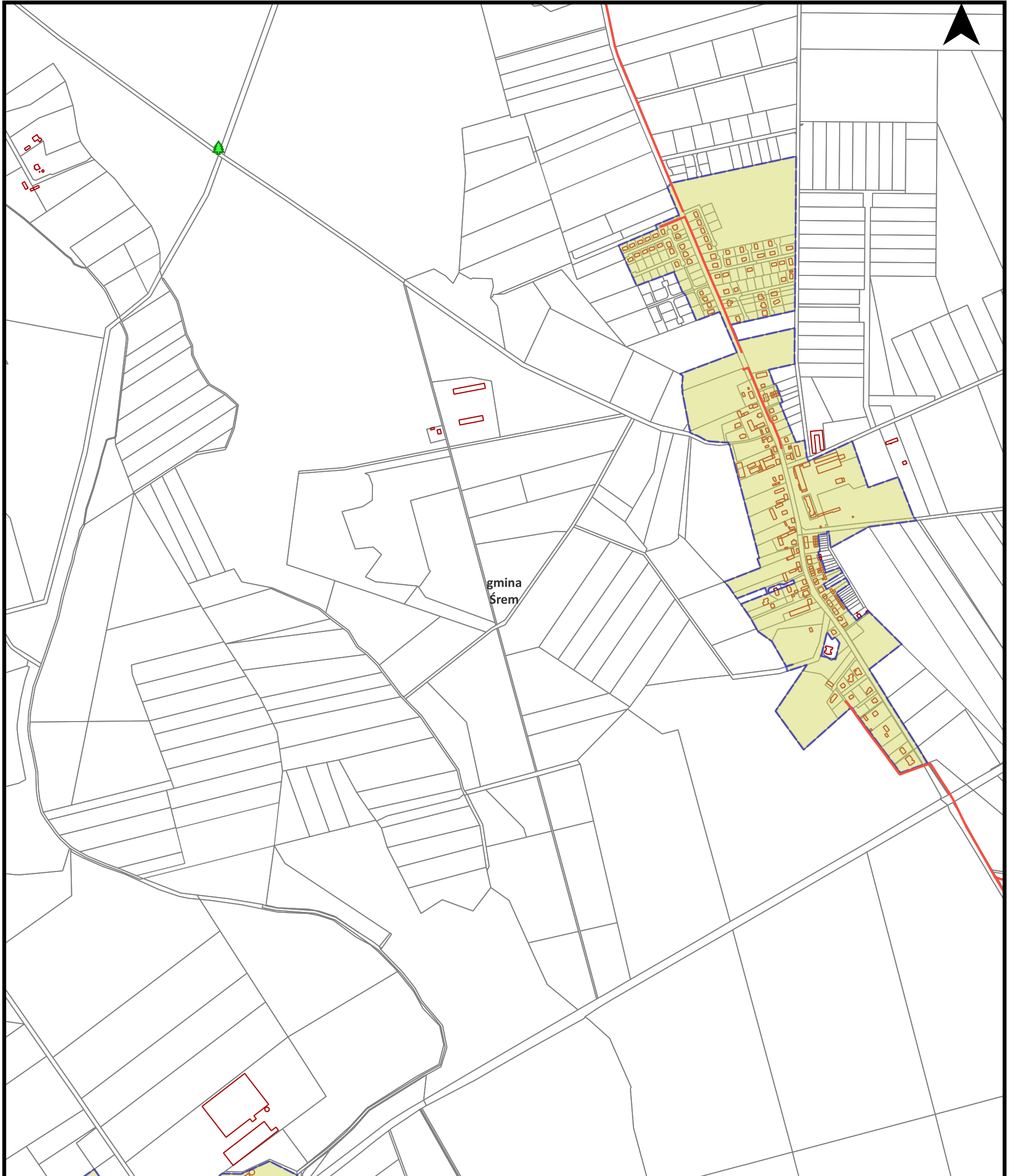


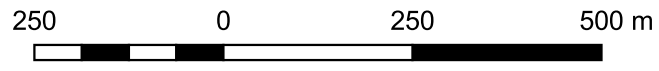
Sektor 7



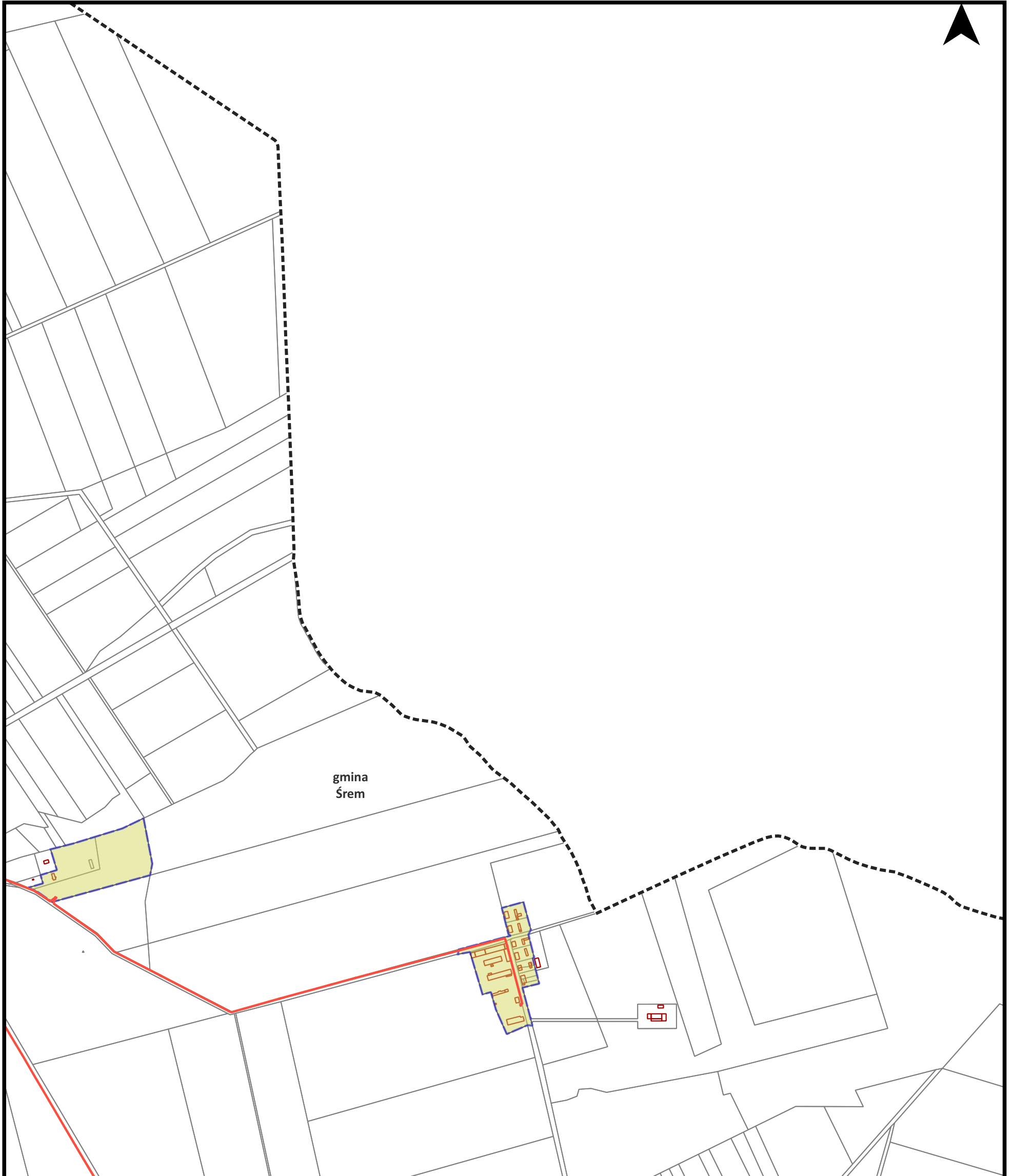


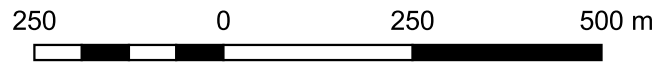
Sektor 8



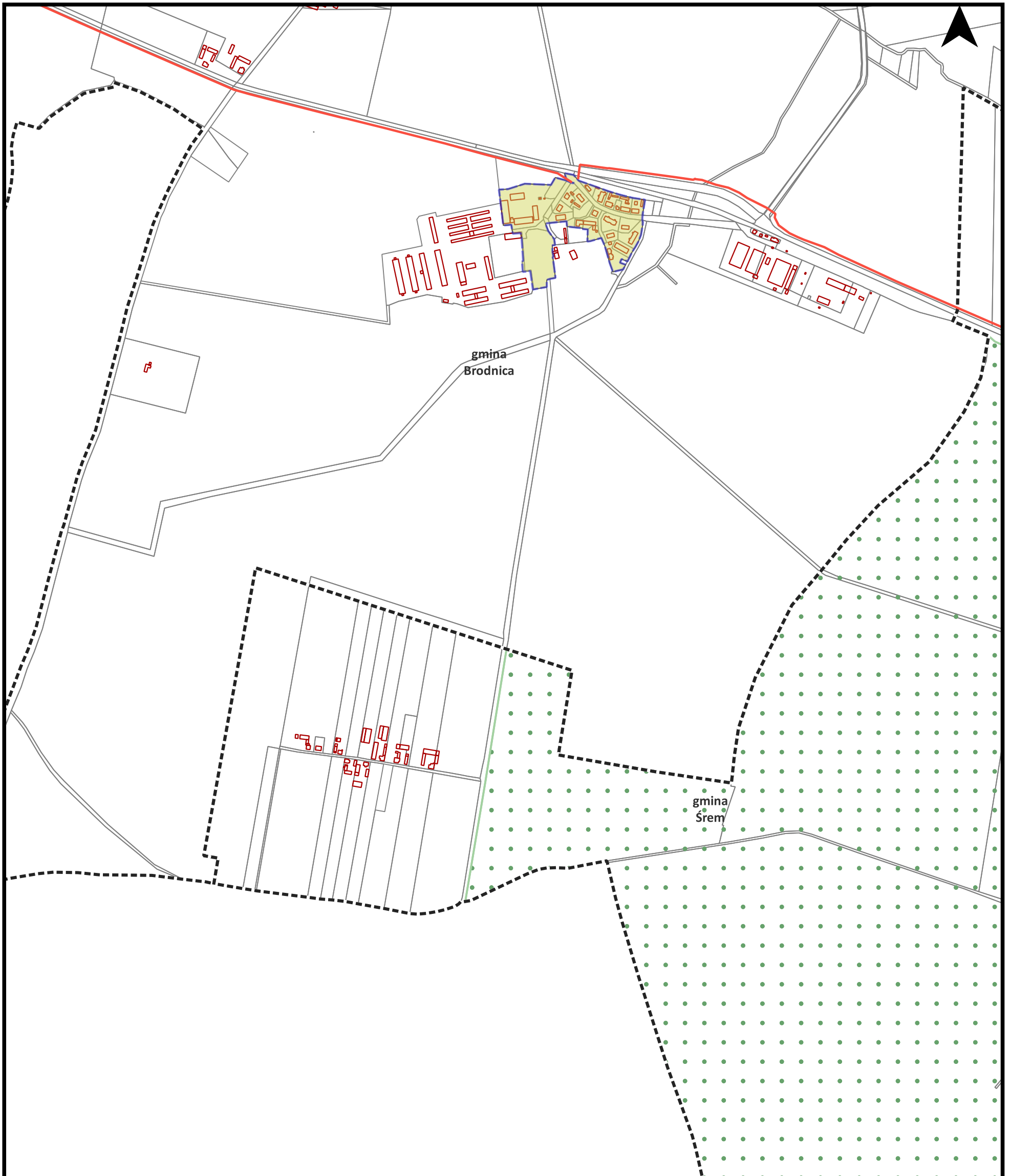


# Sektor 9

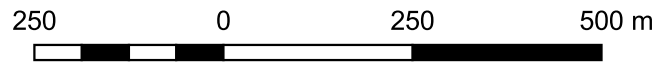




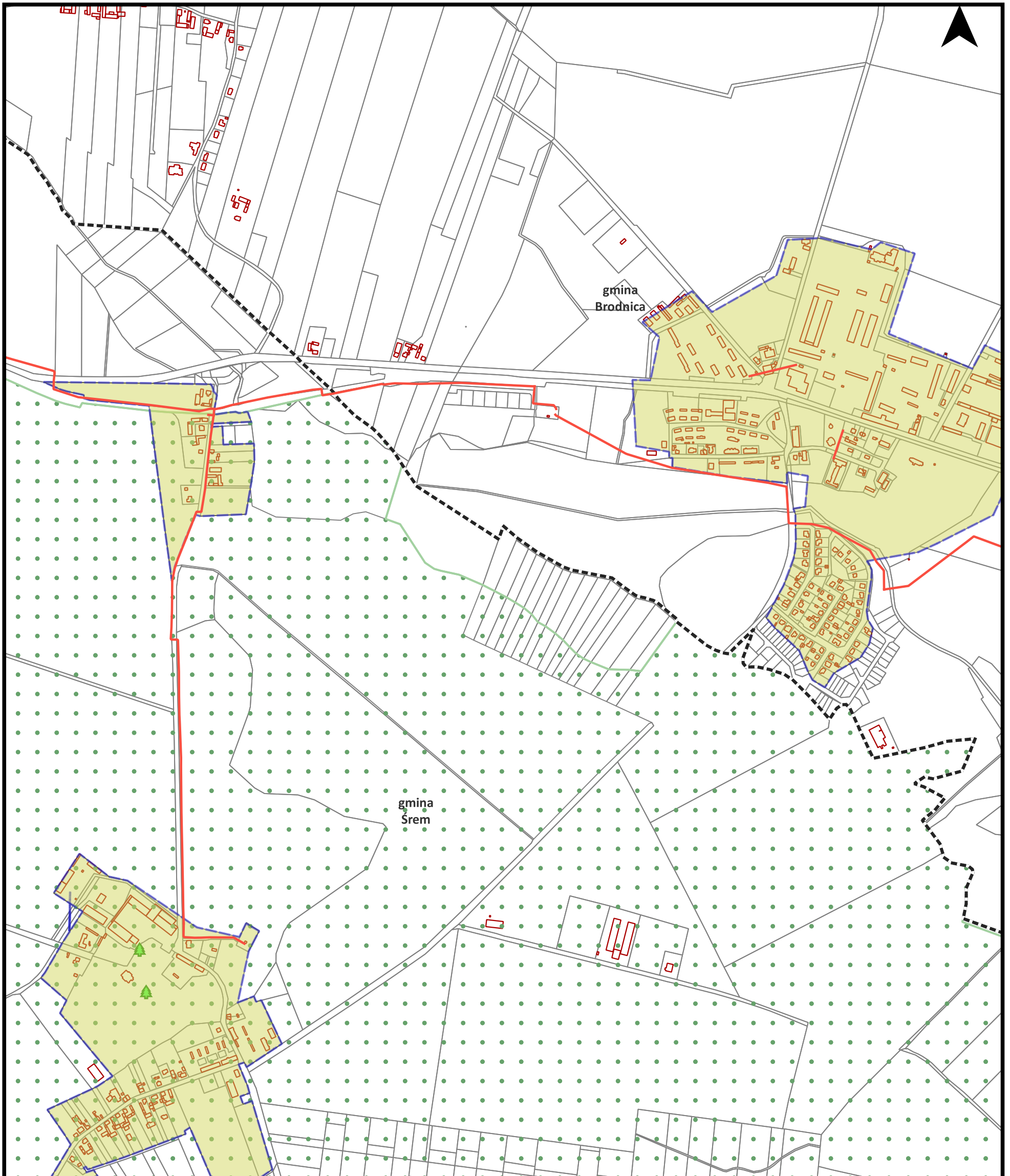
Sektor 10



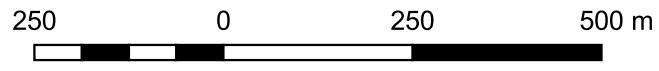




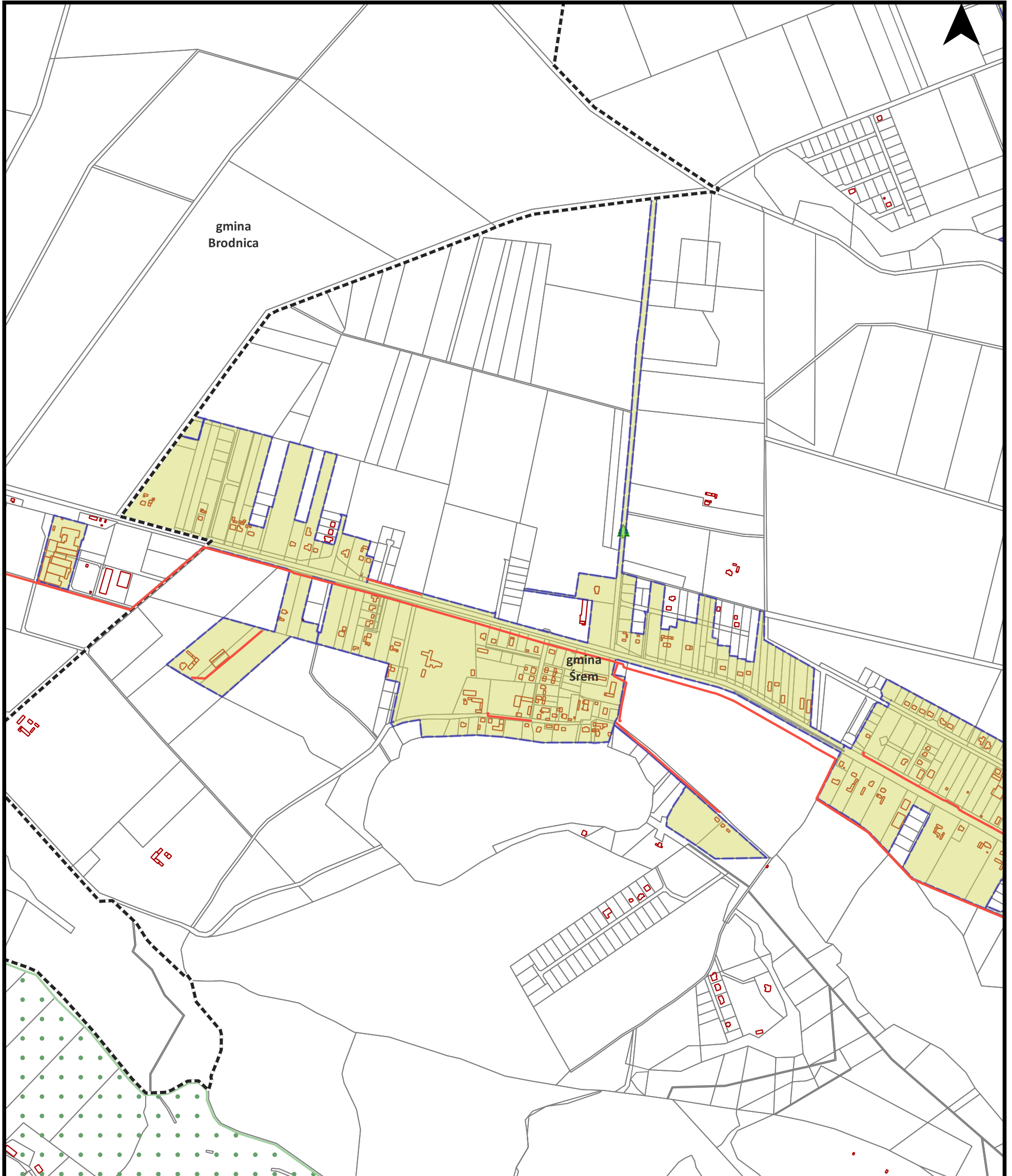
Sektor 11

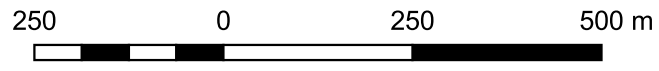




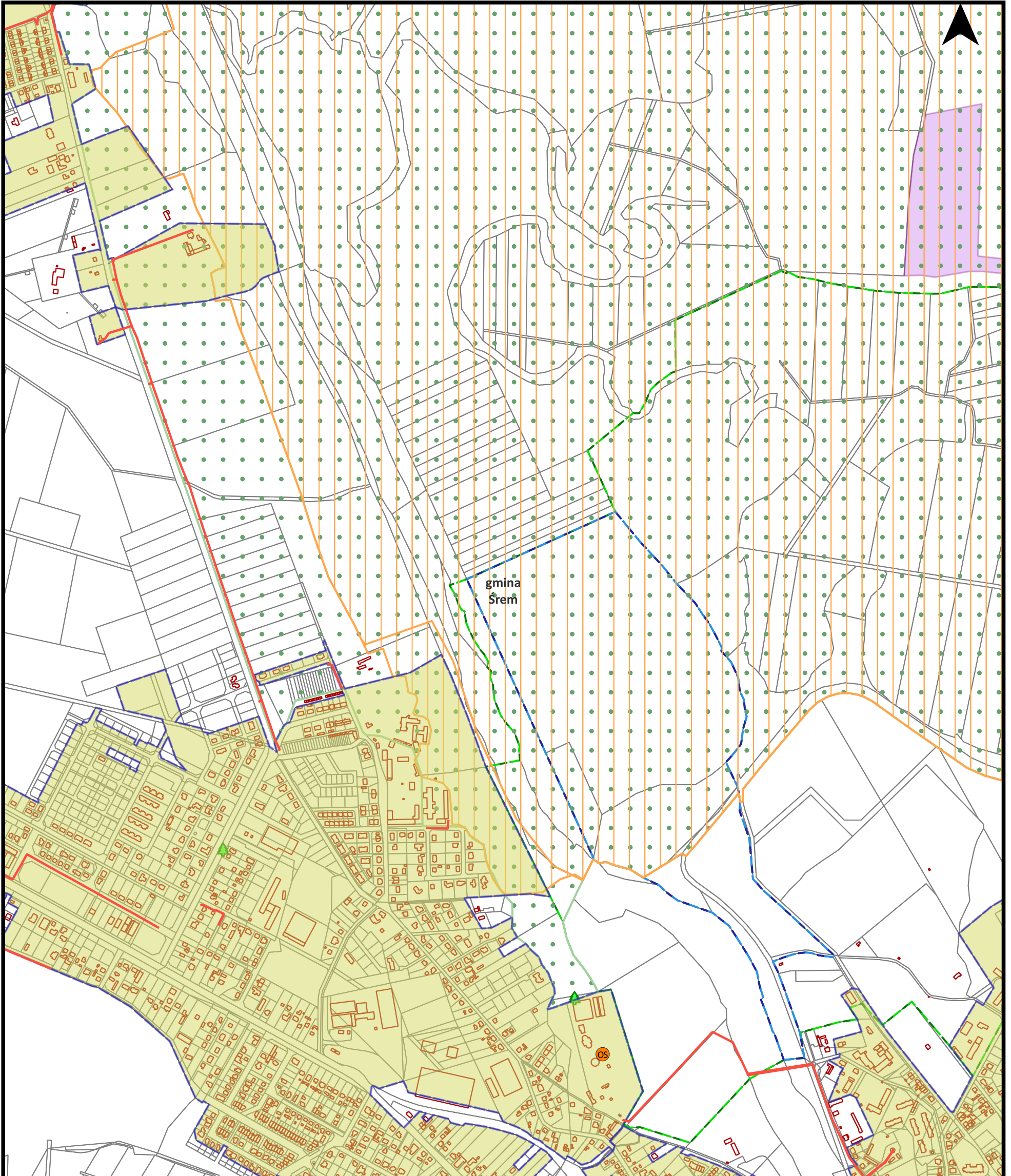


Sektor 12

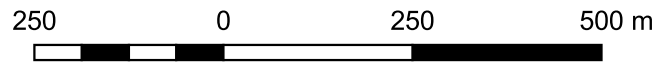




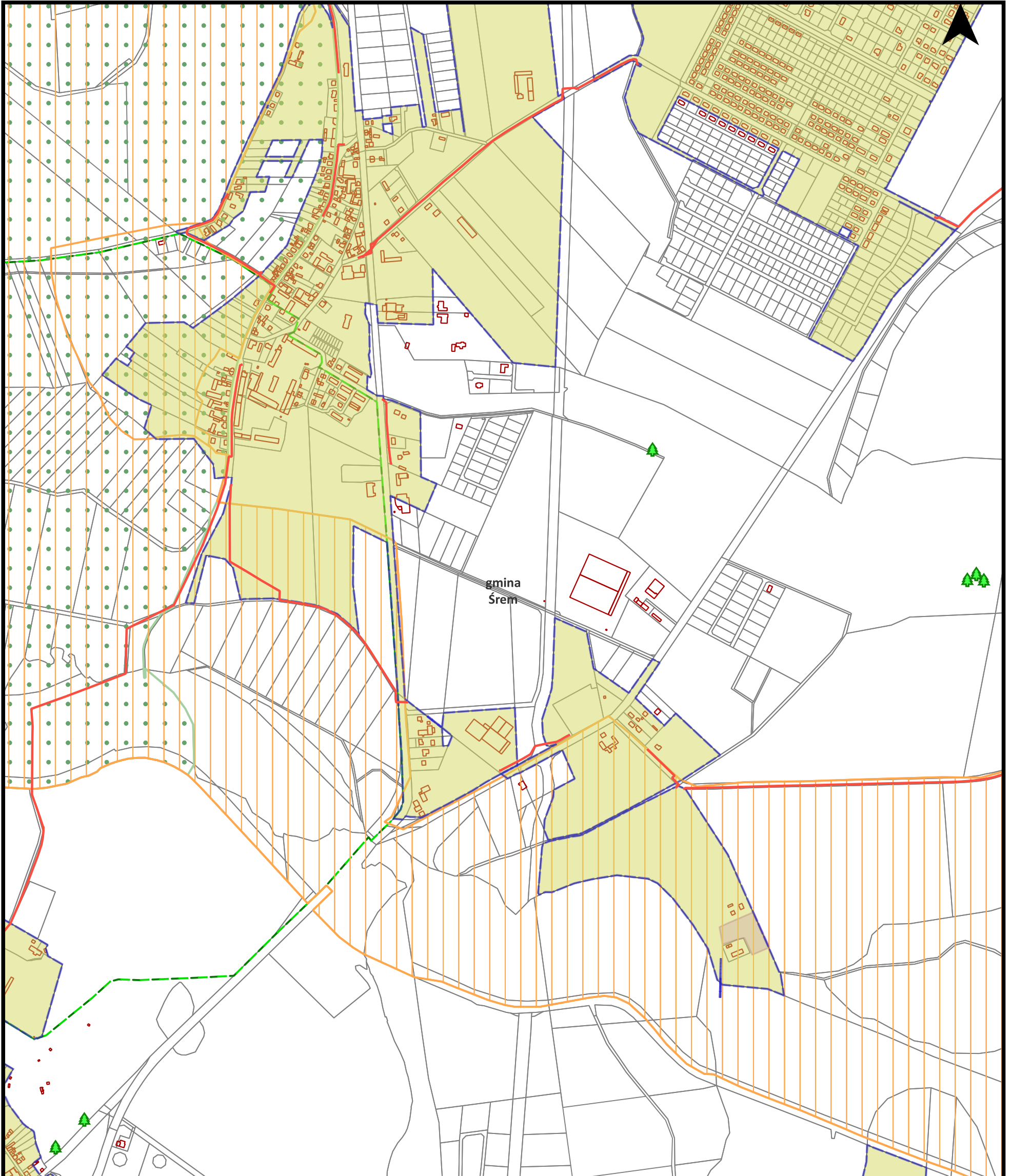
Sektor 13

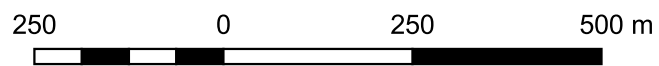




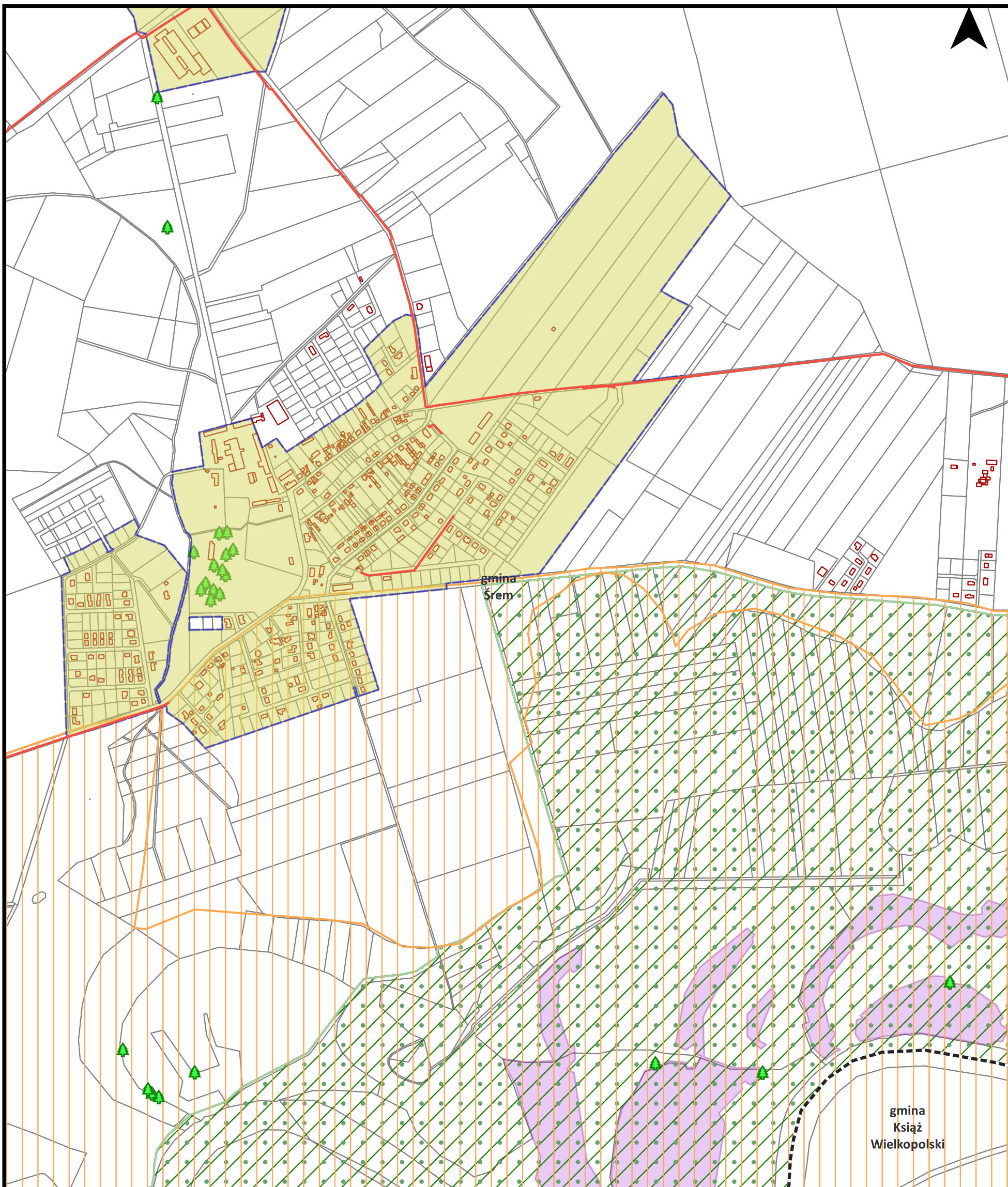


Sektor 14

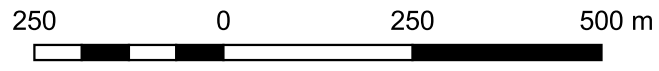




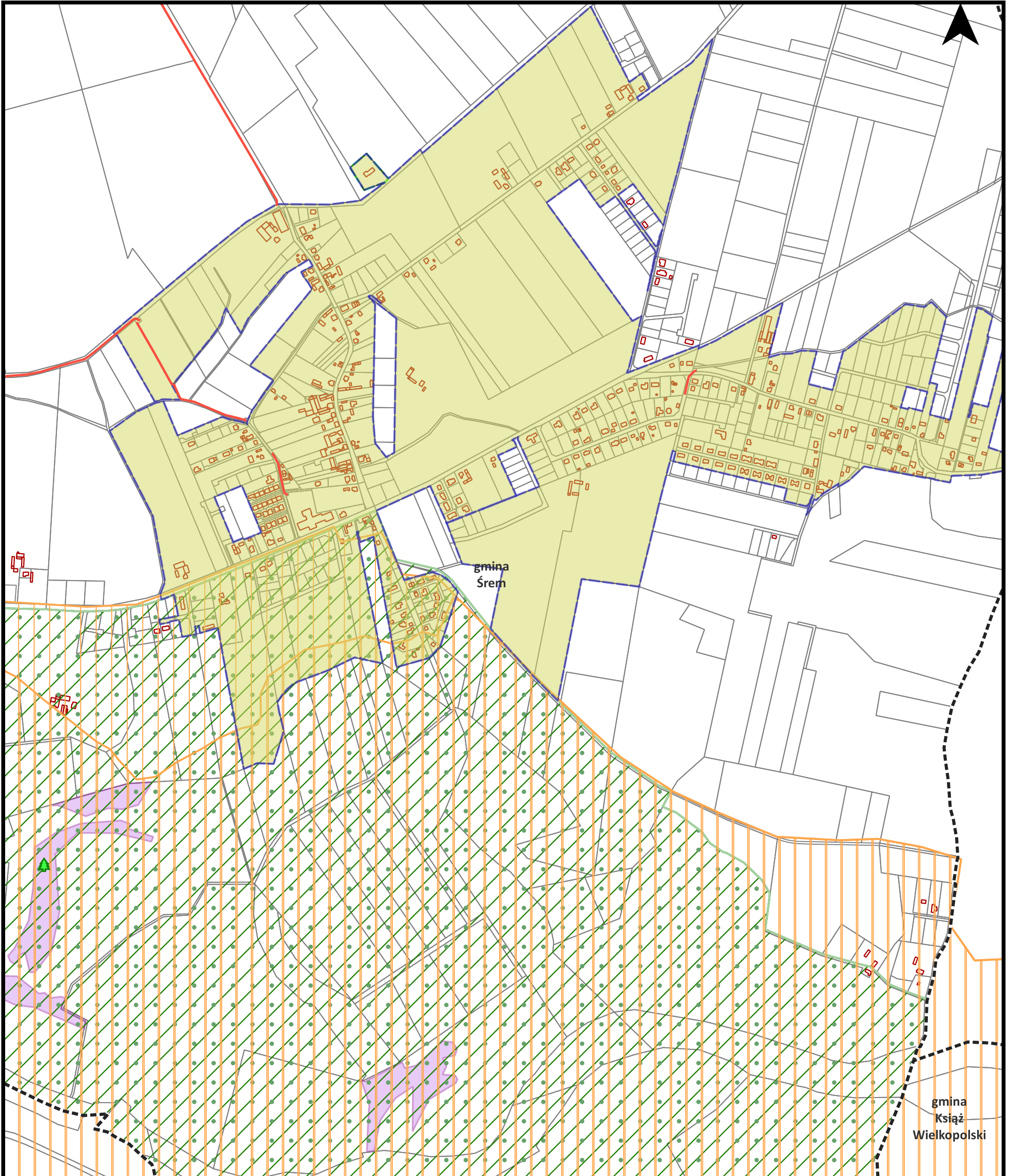
Sektor 15

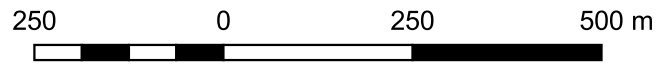




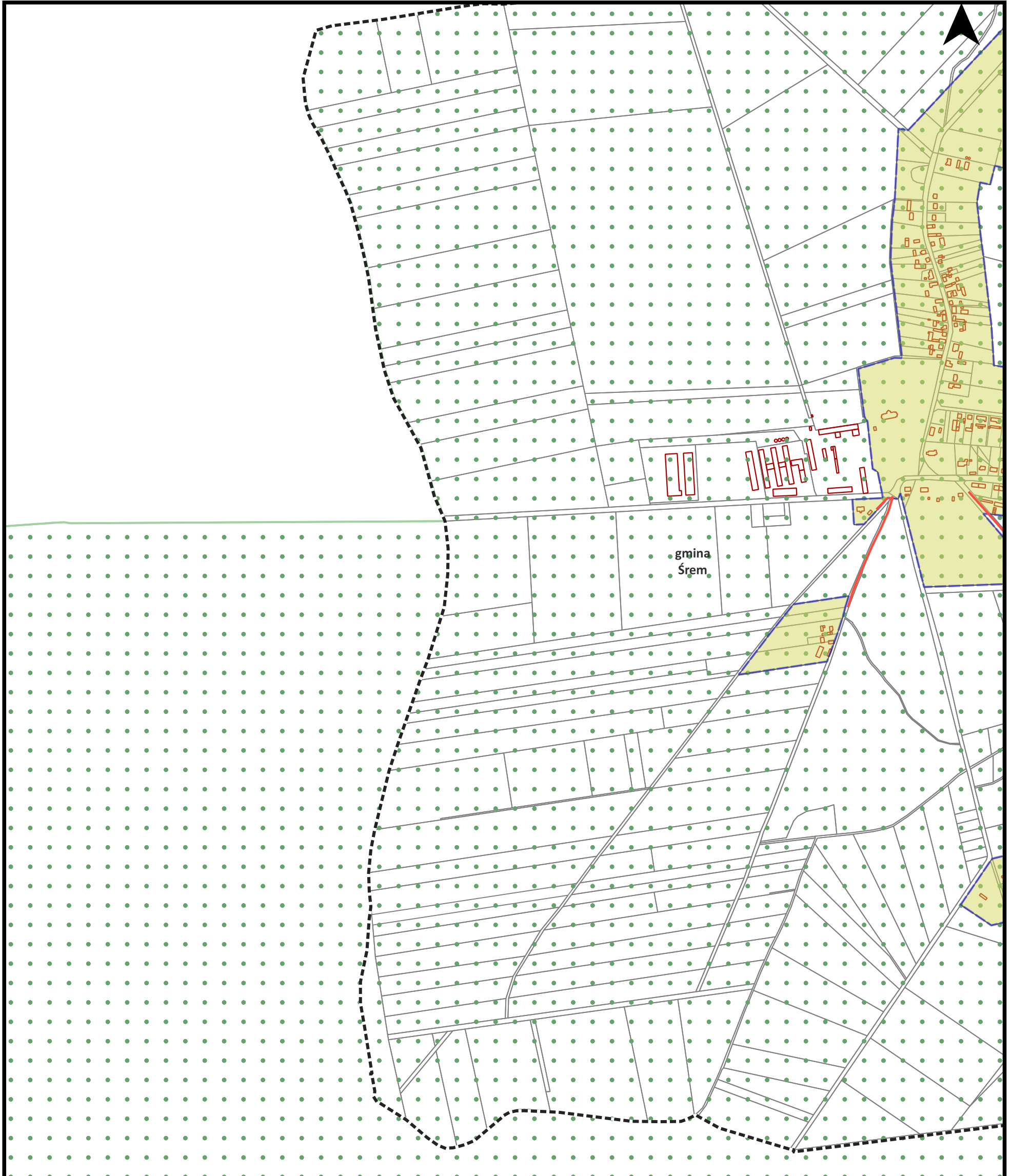


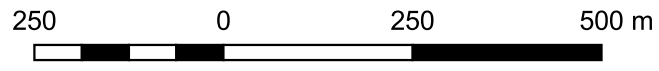
Sektor 16



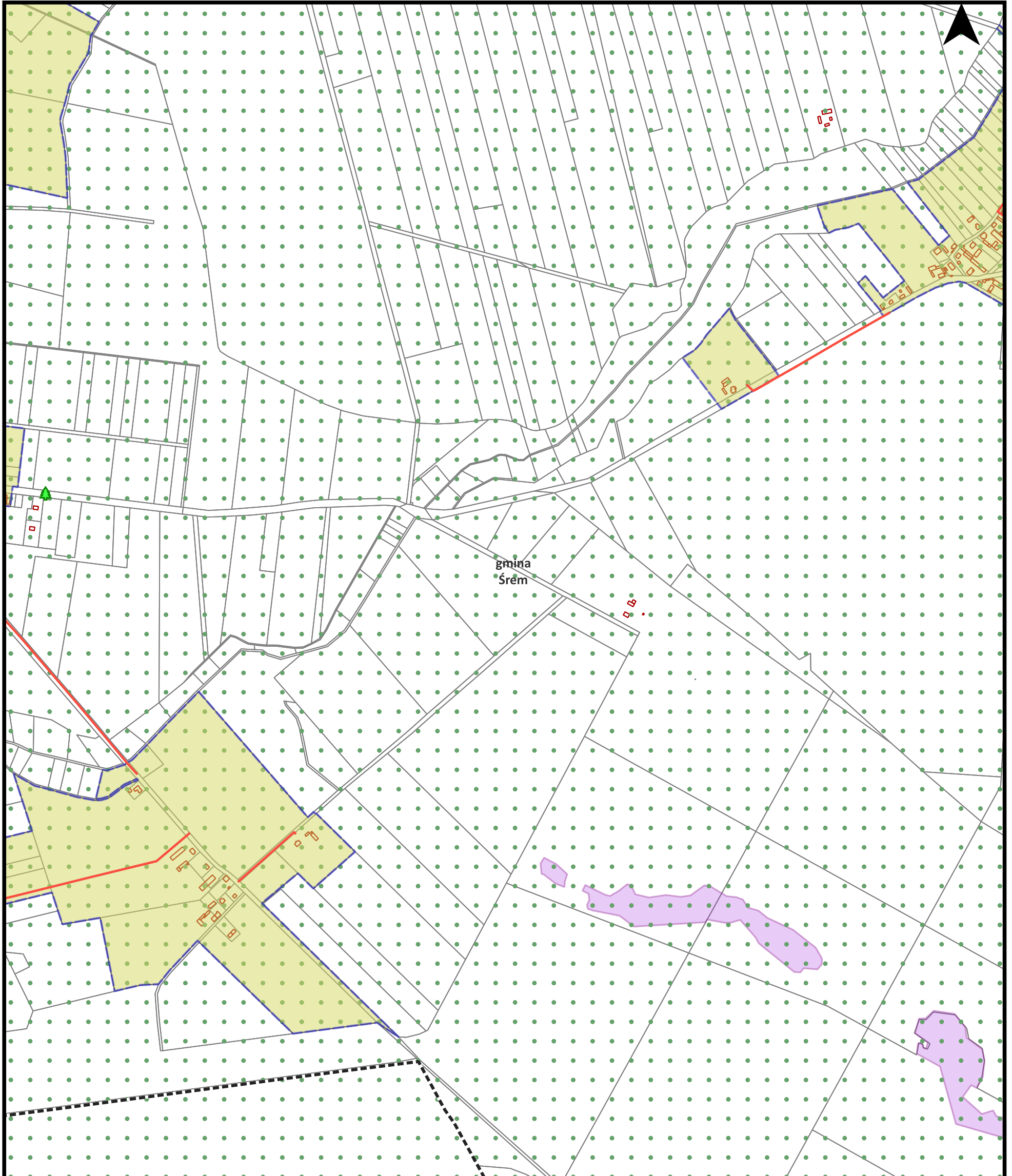


# Sektor 17

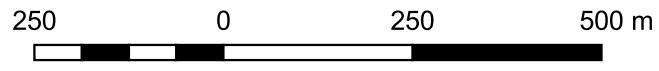




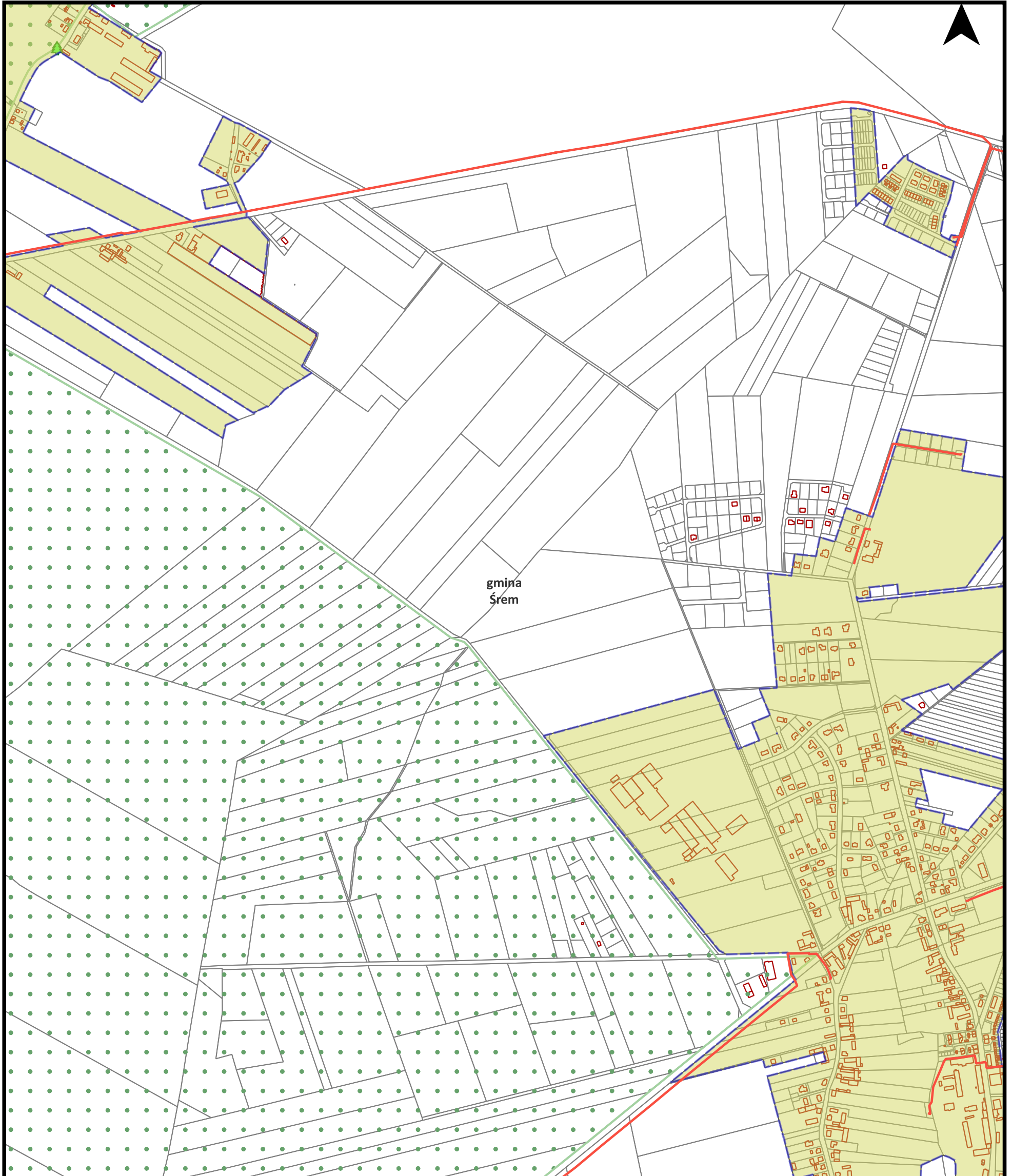
Sektor 18



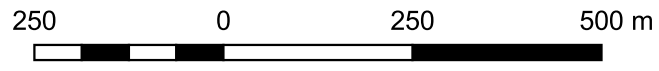




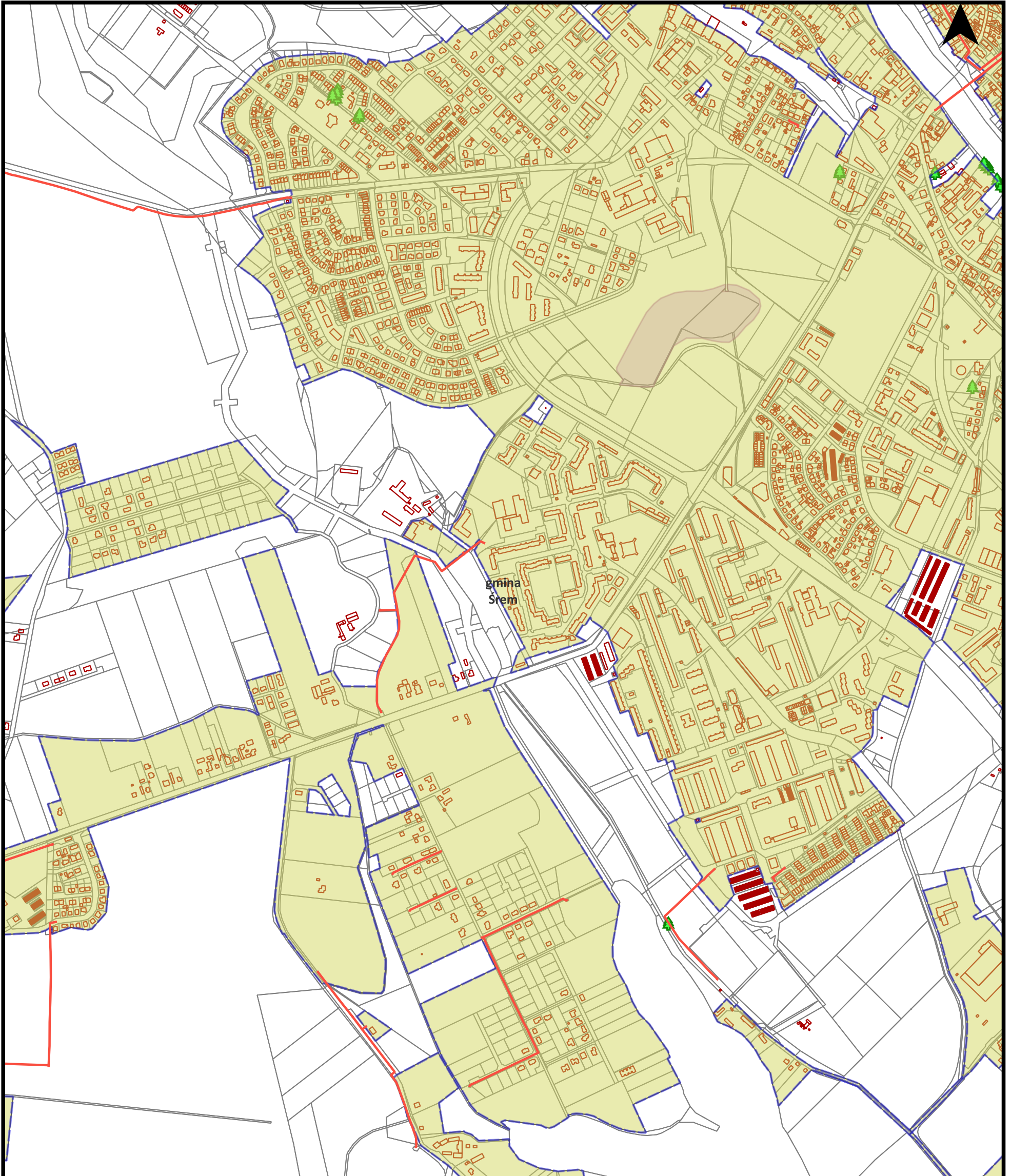
Sektor 19



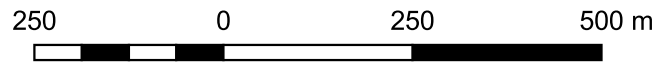




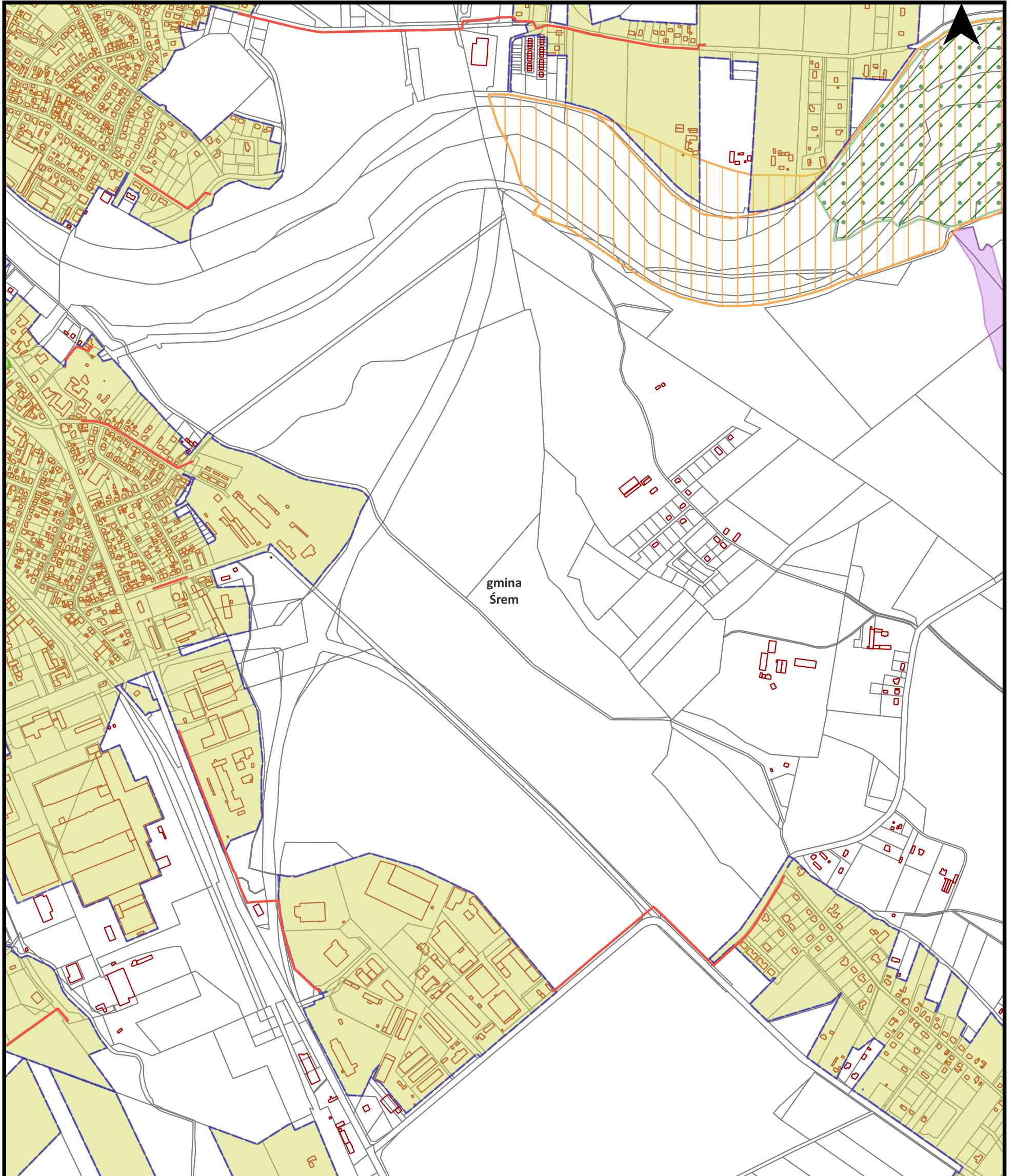
Sektor 20

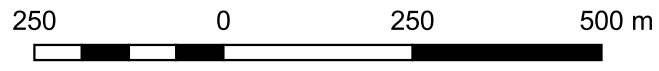




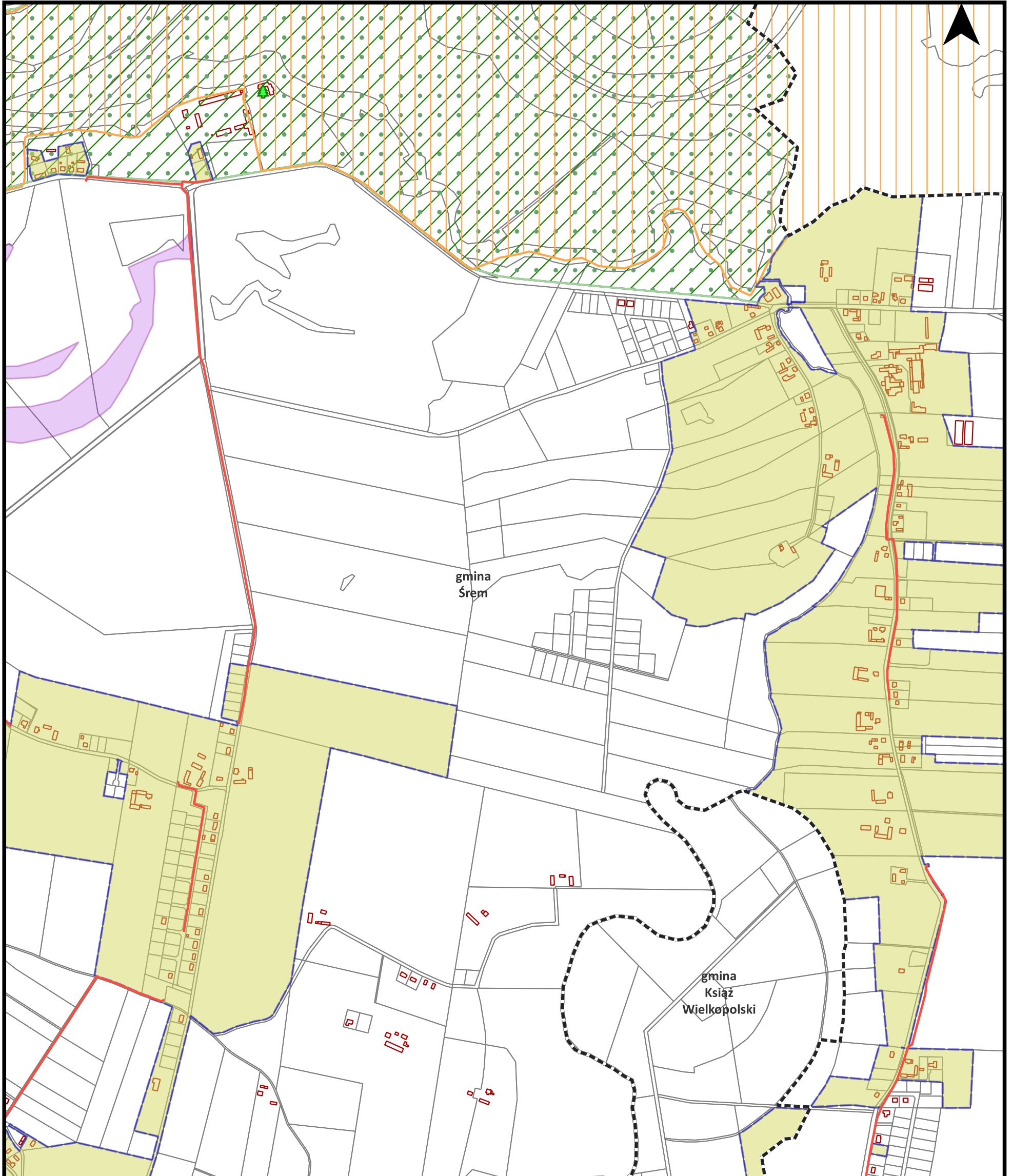


Sektor 21

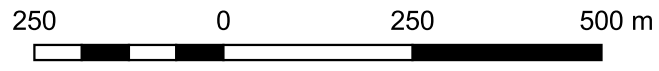




Sektor 22

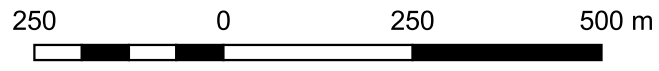




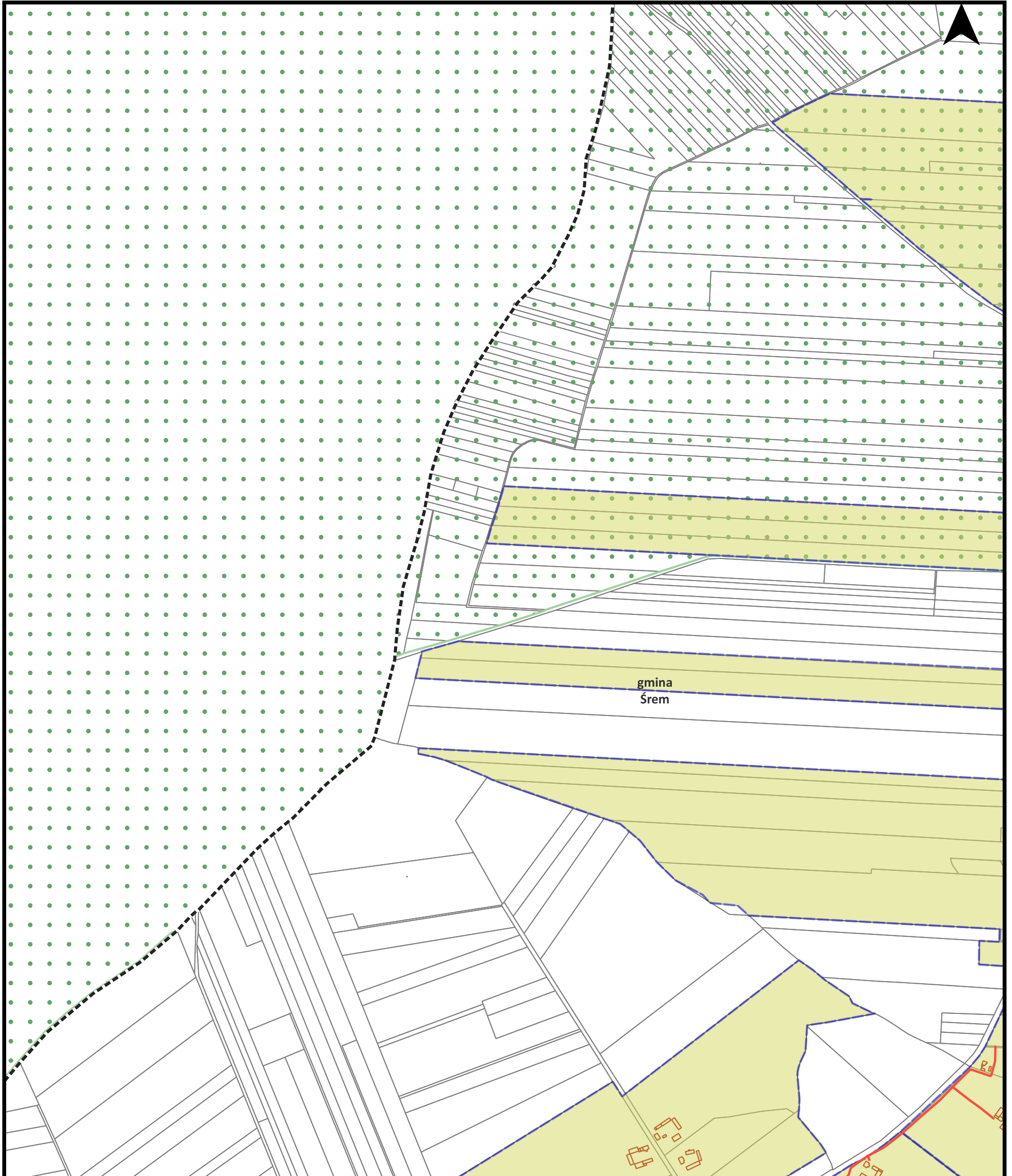


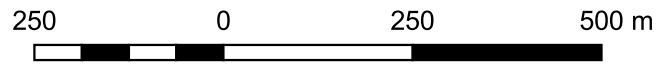
Sektor 23



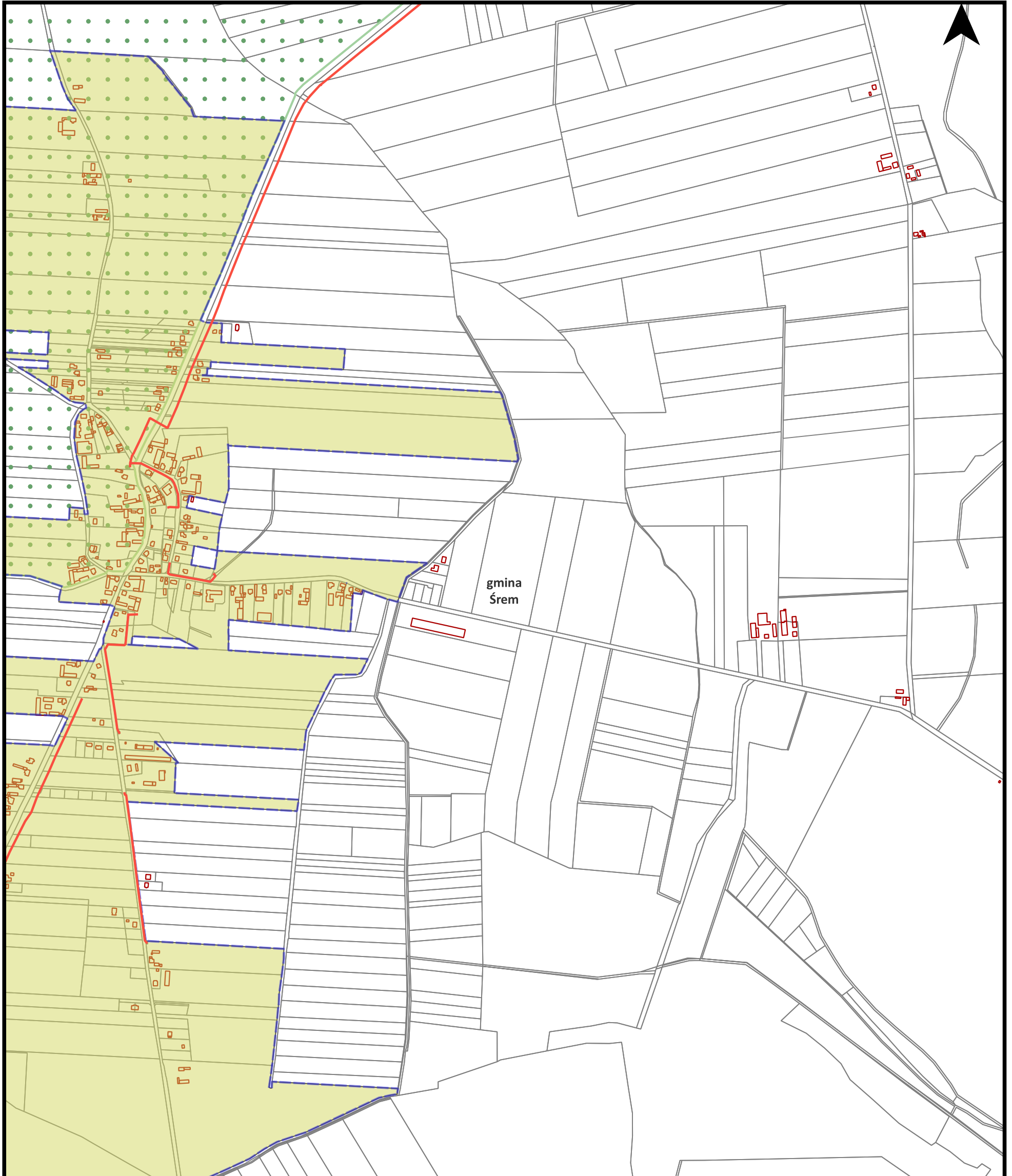


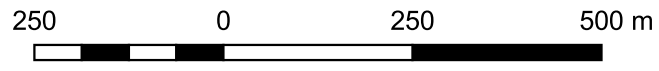
Sektor 24



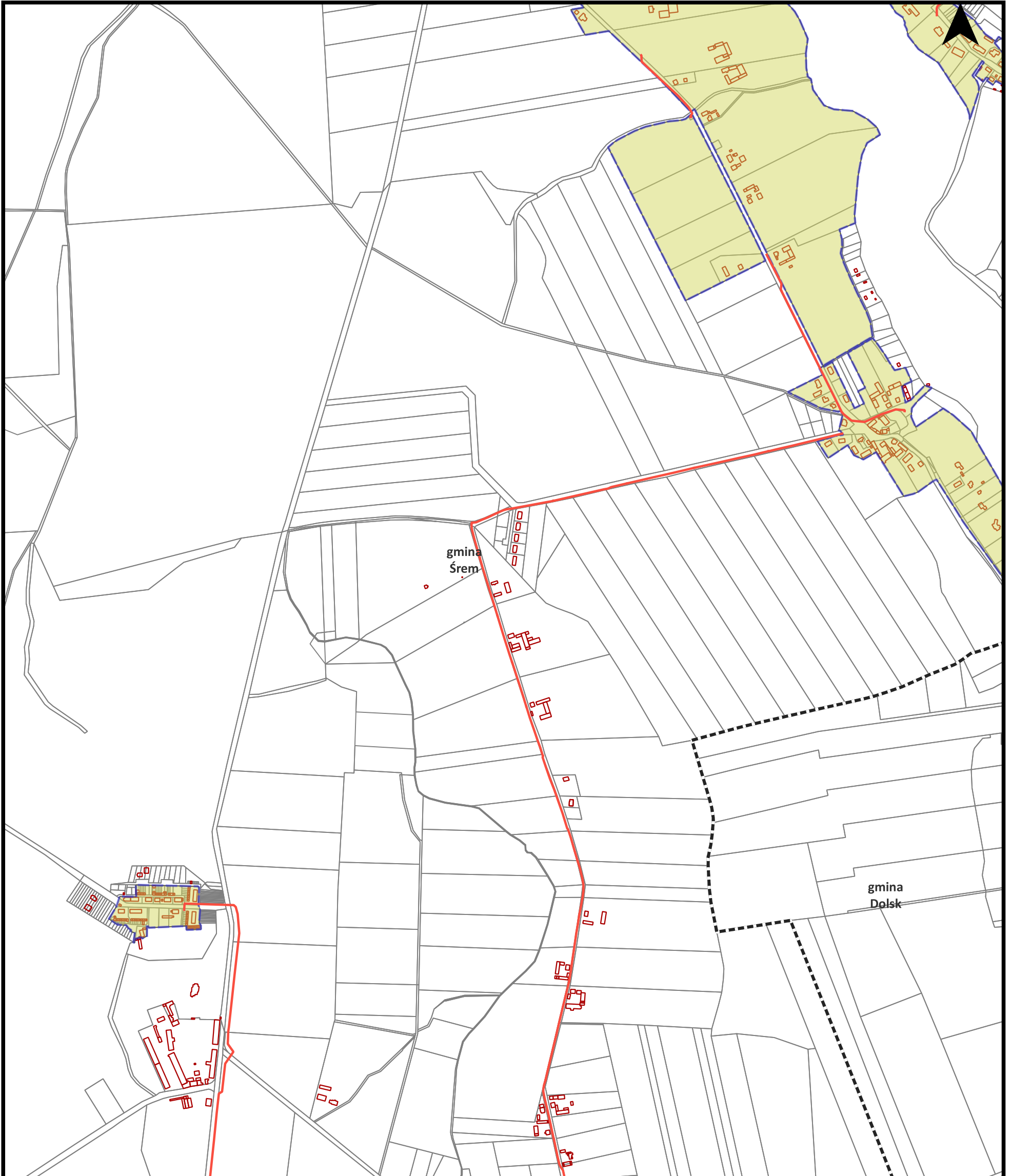


Sektor 25

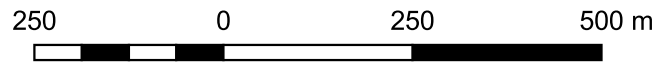




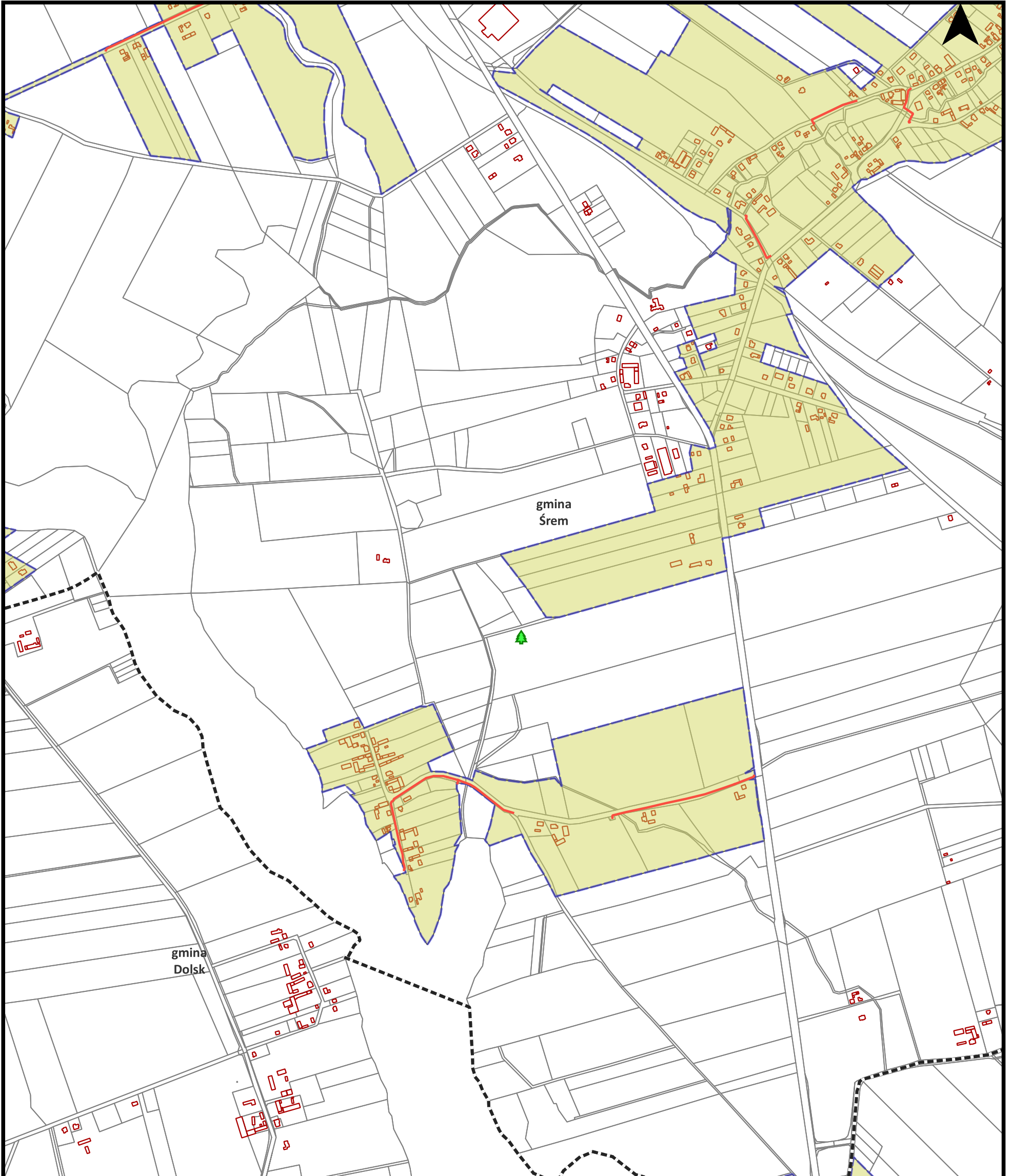
Sektor 26



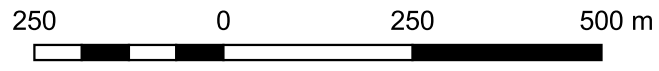




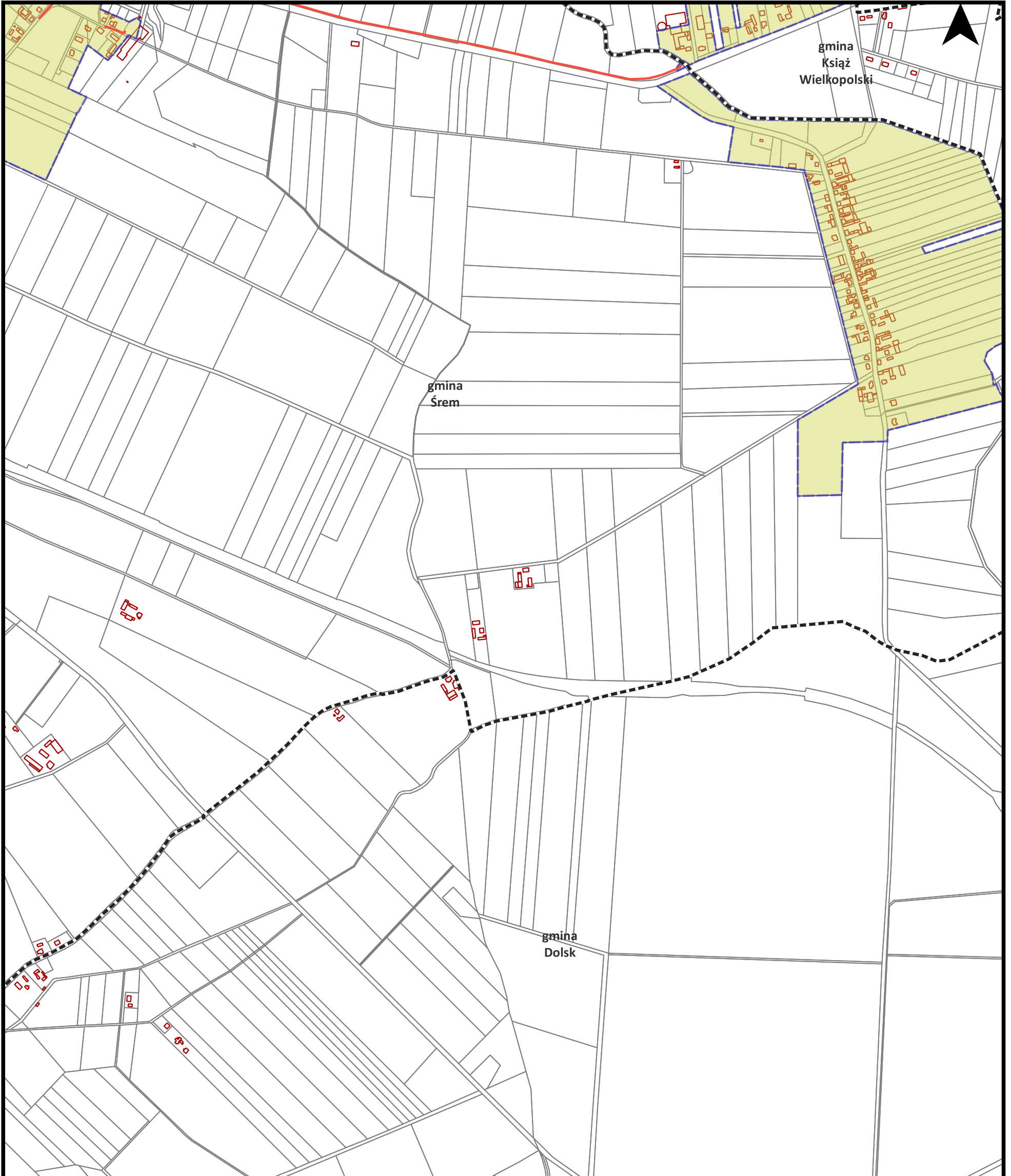
Sektor 27

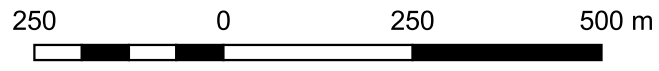




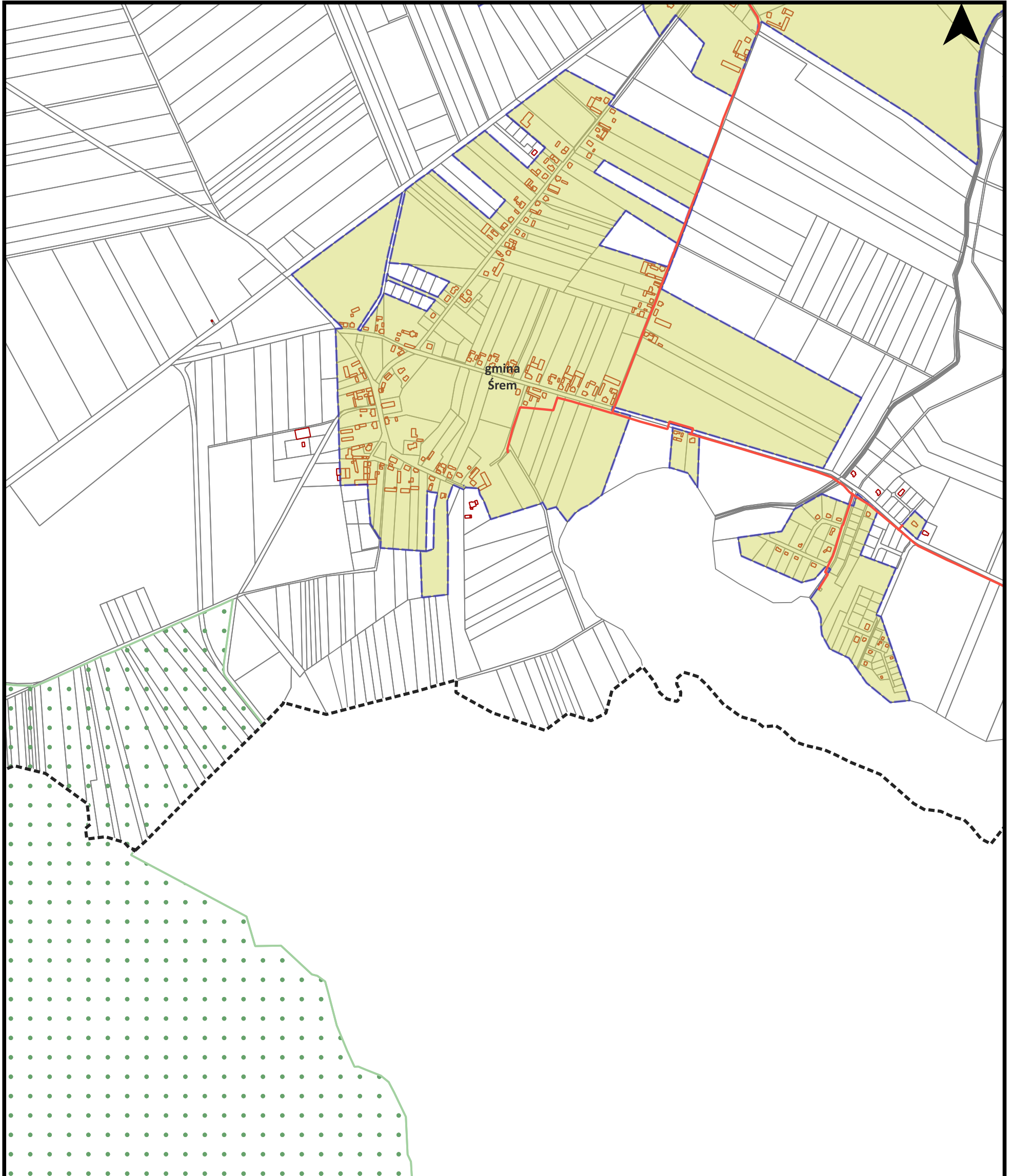


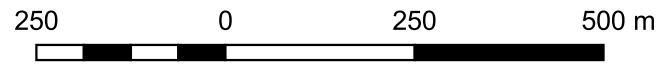
Sektor 28



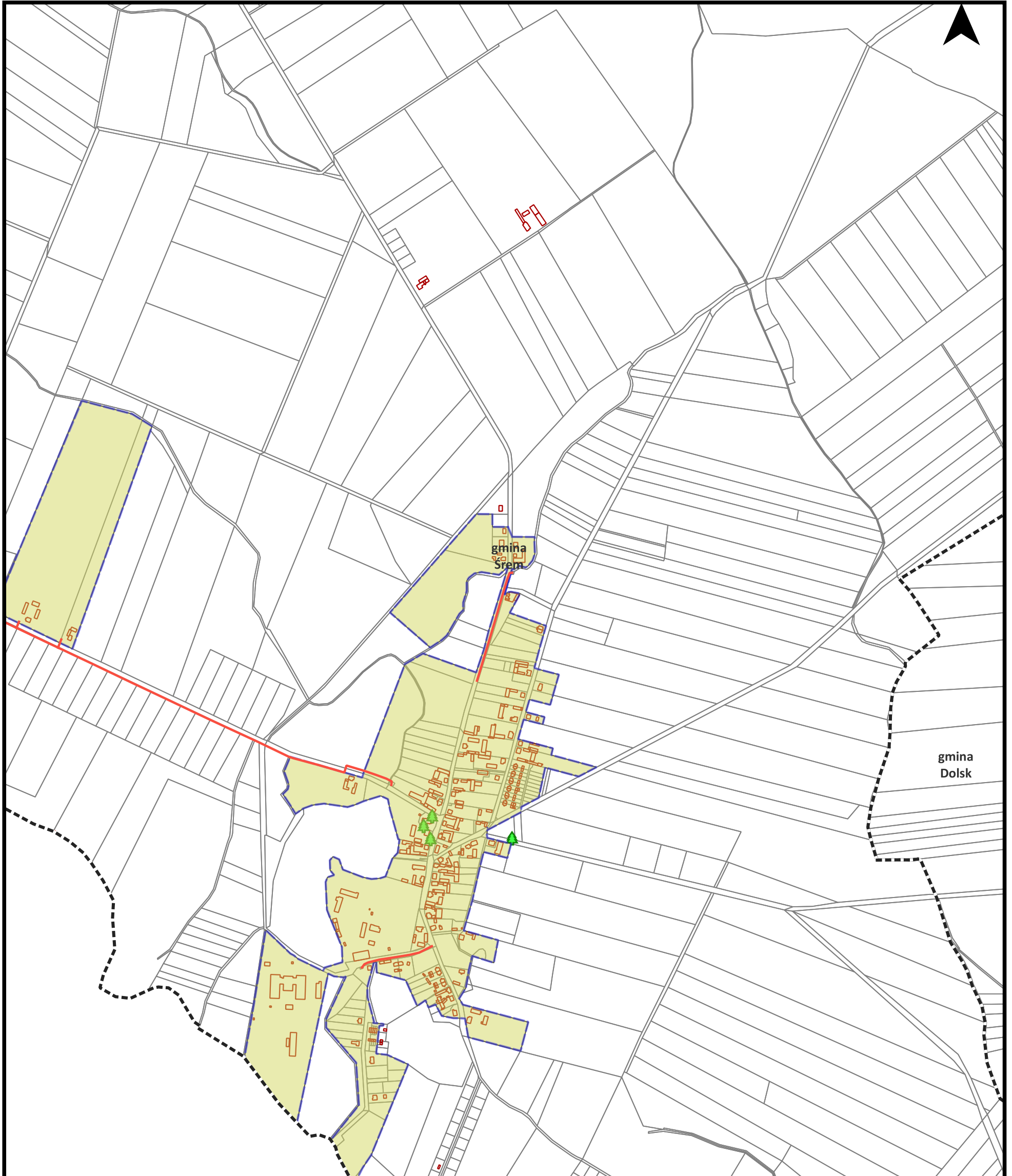


Sektor 29

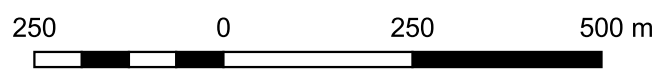




Sektor 30

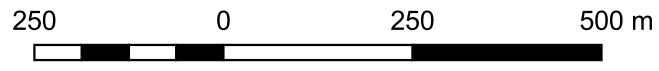




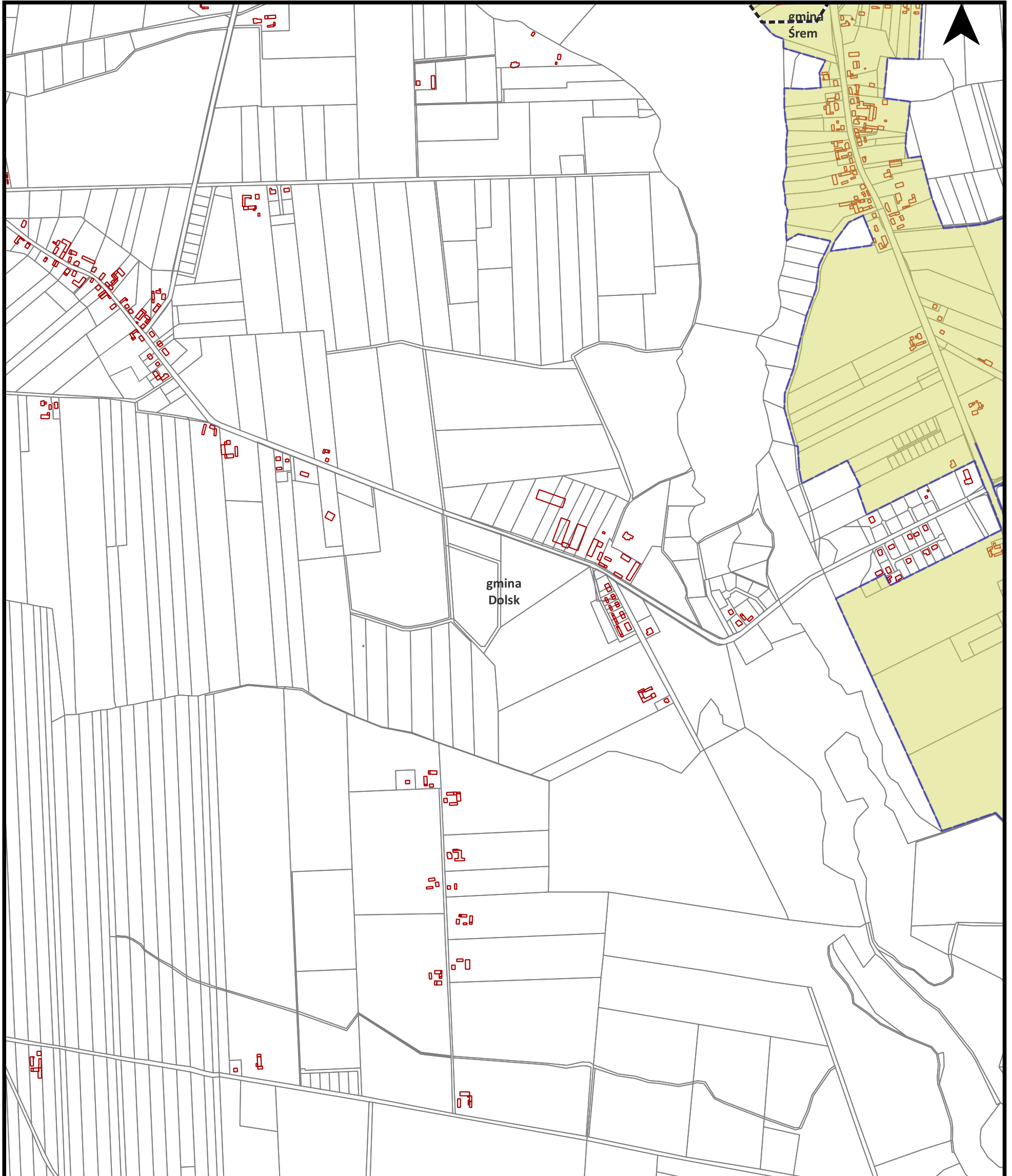


# Sektor 31

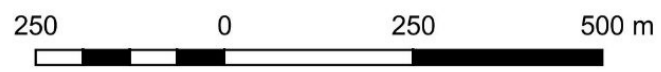




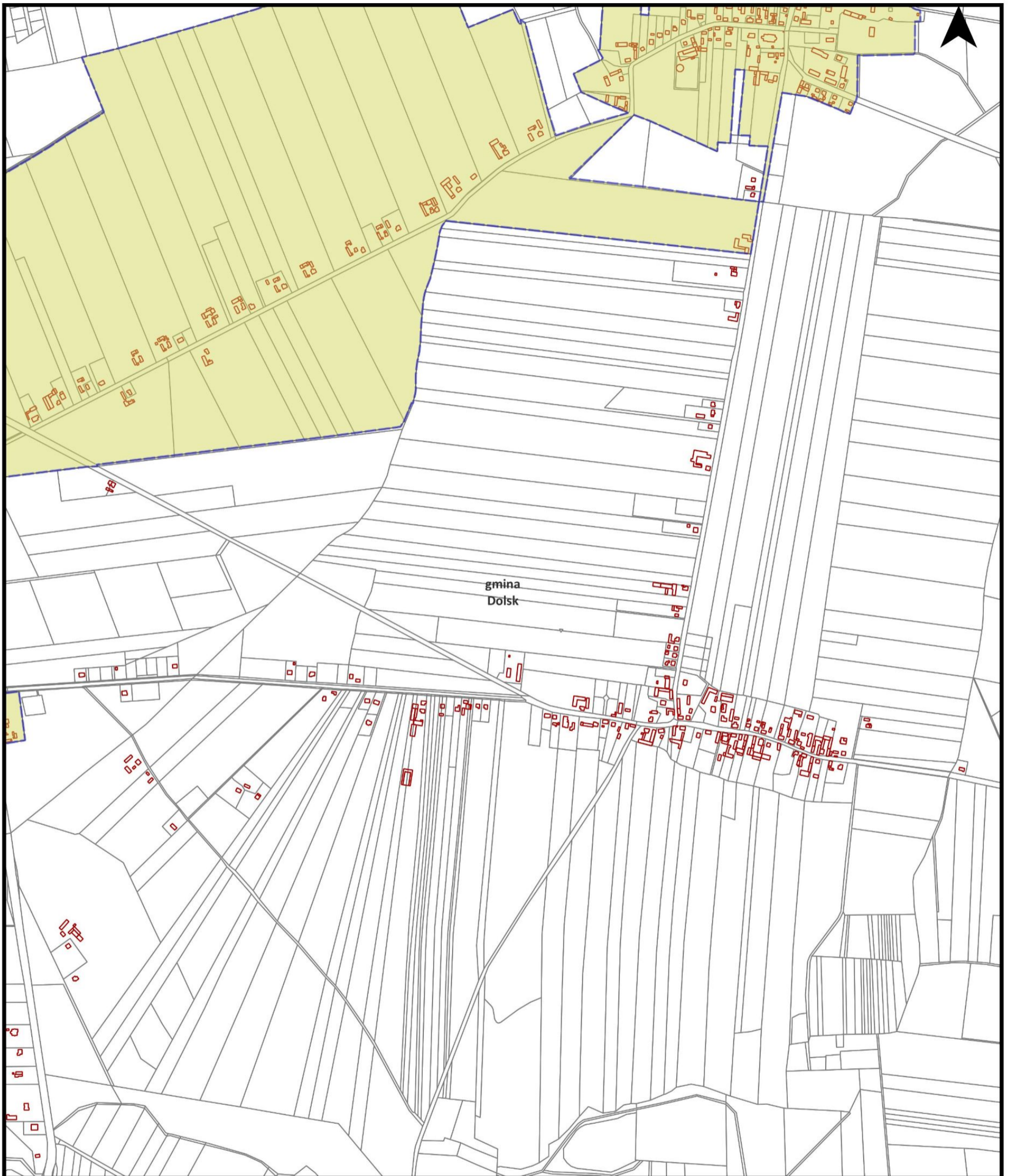
Sektor 32







**Sektor 33**



Przewodniczący Rady

**Tomasz Klaczyński**

Uzasadnienie

**UCHWAŁY NR 86/IX/2024  
RADY MIEJSKIEJ W ŚREMIE**

z dnia 17 grudnia 2024 r.

**zmieniającej uchwałę w sprawie wyznaczenia obszaru i granic  
aglomeracji Śrem**

Uchwałą Nr 228/XXIII/2020 Rady Miejskiej w Śremie z dnia 17 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Śrem wyznaczono aglomerację Śrem o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 46 446, z oczyszczalnią ścieków w Śremie, w skład której weszły tereny położone w gminach: Śrem, Brodnica, Dolsk i Książ Wielkopolski.

Stosownie do art. 92 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne burmistrz co 2 lata dokonuje przeglądu obszarów i granic aglomeracji, z uwzględnieniem kryterium ich utworzenia oraz zaistniałych zmian równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji i w razie potrzeby informuje radę gminy o konieczności zmiany obszarów i granic aglomeracji. Z dokonanego przez Burmistrza Śremu przeglądu wyniknęła konieczność zmiany obszarów i granic aglomeracji Śrem.

Zmiany obejmują:

1) powiększenie obszaru dotychczasowej aglomeracji o tereny, na których nastąpił rozwój budownictwa mieszkaniowego i sieci kanalizacyjnej w obrębie miejscowości już objętej granicami aglomeracji (Nochowo i Pysząca), a także o kolejne miejscowości z terenu gminy Śrem (Łęg i Sosnowiec);

2) zmniejszenie równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji – w efekcie aktualizacji liczby stałych mieszkańców aglomeracji (tj. osób zameldowanych na pobyt stały i pobyt czasowy) oraz liczby osób czasowo przebywających w aglomeracji (tj. liczby zarejestrowanych miejsc noclegowych w aglomeracji) RLM wyniosła 44 478;

3) aktualizację liczby przydomowych oczyszczalni ścieków i zbiorników bezodpływowych funkcjonujących na terenie aglomeracji.



Stosownie do art. 87 ust. 6 przywołanej ustawy do zmiany obszaru, granic i równoważnej liczby mieszkańców aglomeracji stosuje się odpowiednio przepisy dotyczące wyznaczania aglomeracji, z tym wyjątkiem, że Wody Polskie mogą dokonać uzgodnienia, o którym mowa w ust. 4, mimo braku spełnienia przez aglomerację któregokolwiek z warunków określonych w art. 87a, jeżeli zmiana aglomeracji ma na celu zmniejszenie stopnia naruszenia przez aglomerację któregokolwiek z warunków, o których mowa w art. 87a.

Biorąc powyższe pod uwagę wprowadzenie zmian obszaru, granic i liczby RLM aglomeracji Śrem nastąpić może wyłącznie w drodze uchwały Rady Miejskiej w Śremie. Gminę Śrem jest wiodącą w aglomeracji z uwagi na największą RLM.

29 sierpnia 2024 r. gminy, których tereny wchodzą w skład aglomeracji Śrem, zawarły aneks nr 1 do porozumienia z dnia 13 maja 2020 r. w sprawie współdziałania pomiędzy jednostkami samorządu terytorialnego w celu wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Śrem (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 7261).

Część opisowa (załącznik nr 1) i graficzna (załącznik nr 2) aglomeracji Śrem zostały sporządzone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. poz. 1586).

Projekt uchwały został uzgodniony z Dyrektorem Zarządu Zlewni w Poznaniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Przewodniczący Rady

**Tomasz Klaczyński**